1871. - No 137.

ÉTABLISSEMENT HORTICOLE Bibliothéek

LOUIS VAN Handlow Hosesche

HORTICULTEUR A GAND (BELGIQUE),

PRIX-COURANT DE GRAINES

DE

Plantes annuelles et vivaces, de serres, d'arbres d'ornement indigènes et exotiques; Graines de Plantes potagères et fourragères

PLANT DE PLANTES POTAGÈRES.

Supplément aux Plantes bulbeuses.

GLADIOLUS GAMDAYENSIS.

ANÉMONES & RENONCULES.

Le Prix-Courant nº 154 renferme les Plantes de Serres:

Le Prix-Courant nº 455, les Ognons à fleurs, Bulbes, Rhizomes, Griffes et Tubercules à fleurs; les Plantes vivaces de pleine terre; les Azalea indica, Camellias, Rhododendrons d'orangerie, Rhododendrons rustiques, Azalées rustiques, Amaryllis.

Le Prix-Courant nº 456, les Gesnériacées en général; les Arbres et arbustes de plein air, Conifères,

Rosiers et Arbres fruitiers.

Il est expressément entendu que les prix fixés dans ce Prix-Courant anéantissent tous les prix antérieurs. Il en est des plantes et des graines comme d'autres marchandises sujettes aux fluctuations de prix, soit en plus, soit en moins.

CONTRACTOR CONTRACTOR

EXPÉDITIONS.

Toute commande de graines de fleurs, prises par paquets, est expédiée par la poste, franco destination; mais je ne puis expédier de cette manière des graines pondéreuses, telles que grosses graines d'arbustes, etc., graines de fleurs au poids, graines potagères, graines économiques ou fourragères. Ces graines-ci sont expédiées, comme par le passé, au mieux des intérêts de mes commettants, mais à leurs frais, c'est-à-dire que, dans ce cas, les frais de transport sont à leur charge.

Les personnes, en France, avec lesquelles l'Établissement n'est pas en relation suivie et celles qui ne lui seraient pas connues sont priées de joindre à leur ordre un mandat d'égale somme sur une place de commerce. Elles pourraient encore effectuer les paiements en prenant au bureau de poste de leur localité un mandat SUR LA POSTE de LILLE, FRANCE, ou de GAND, Belgique, à l'ordre de LOUIS VAN HOUTTE, et en insérant ce mandat dans leur lettre de commande.

De toute manière, l'Établissement prie instamment les personnes, en France, qui auraient des commandes de quelques francs seulement à faire, de ne pas oublier de remettre, en envoyant leur ordre, un de ces petits mandats SUR LA POSTE de LILLE ou de GAND; elles s'éviteront par la des ennuis de correspondance ultérieure et à l'Établissement des écritures multipliées, que ne peut, en aucun cas, compenser le léger bénéfice que produisent ces ventes, qui n'admettent QUE LE COMPTANT.

Dans une foule de cas, il ne pourra être donné suite à ces sortes de commandes, si des personnes non connues ne jugent pas à propos de concevoir que l'on ne peut aller recouvrer ultérieurement quelques francs dans un village, dans quelque château isolé, etc., éloignés des centres d'affaires.

Depuis une foule d'années, nos livres restent chargés de petits postes de B, 10, 15, 20 francs, qu'il faudrait pour ainsi dire aller toucher soi-même pour en opérer le recouvrement. On conçoit qu'il faut que l'Etablissement prenne une résolution définitive pour se soustraire à de pareils inconvénients, qui se traduiraient en pertes quasi-totales, et que DORÉNAVANT il sera contraint DE CONSIDÉRER COMME NULLE ET NON AVENUE TOUTE COMMANDE QU'I NE SERAIT PAS ACCOMPAGNÉE SOIT D'UN BON PAYABLE A GAND, SOIT D'UN MANDAT SUR UNE PLACE DE COMMERCE. Il va de soi que cette mesure ne concerne pas les correspondants habituels de l'Établissement.

N. B. Beaucoup de personnes (en France) apposent sur leurs lettres un timbre de 20 centimes (au lieu de 30 centimes): c'est comme si elles n'y apposaient rien du tout, un timbre insuffisant étant de nulle valeur, tant pour l'expéditeur que pour le destinataire.

Die Preise sind in Francs und Centimen angesetzt: 1 Thaler Pr. Crt. zu 5 fr. 75 cs. berechnet.

The prices are in **francs** and **centimes**: 100 centimes to **one** franc, and 25 francs to **one** Pound sterling. — All orders must clearly state the name and full directions of the party.

All letters must be PREPAID: three pence; (an unpaid letter being charged twice as much).

GRAINES

DE

PLANTES POTAGÈRES ET D'ORNEMENT.

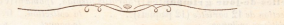
PRIX-COURANT

DE

LOUIS VAN HOUTTE,

HORTICULTEUR A GAND (BELGIQUE),

FOURNISSEUR DU ROI.



J'expédie franco destination toutes les GRAINES DE FLEURS COMMANDÉES PAR PAQUETS, mais non les graines de fleurs AU POIDS, ni les graines d'arbres et de légumes.

Aucune commande de demi-paquets ni de demi-collections ne sera exécutée.

GRAINES DE SPÉCIALITÉS.

BALSAMINES A FLEURS DOUBLES.

Balsams (Balsaminen).

Balsamines Camellia (Impatiens Balsamina camelliæflora) (Flore, XII, 55).

Collection de 8 variétés (8 paquets) . . . la collection. fr. 2

VARIÉTÉS.

- 1. Cramoisi maculé bleu | 4. Rose.
- 5. maculá blanc
- 5. Rouge brique.
 6. grenade.
- 7. Rouge grenade maculé blanc.
- 8. Violet maculé blanc.

BALSAMINES DOUBLES (Suite). — VARIÉTÉS NOUVELLES.
Chamois.
Balsamines en forme de rose (Impatiens Balsamina rosæftora). Collection de 8 variétés (8 paquets) la collection . fr. 1 755 VARIÉTÉS.
1. Blanc. 4. Chair. 7. Lilas. 2. — à reflet rose. 5. Ecarlate. 8. Violet. 5. Chamois. 6. Cramoisi.
Toutes les variétés en mélange le paquet. fr. » 75
BELLES-DE-JOUR.
(Liserons).
Convolvulus (Trichterwinden).
Belles-de-jour grimpantes (Pharbitis hispida, Ipomæa) (Flore, XI, 7). Collection de 12 variétés (12 paquets) la collection. fr. 2 " Variétés en mélange le paquet . " "
VARIÉTÉS.
1. A cinq macules. 2. Blanc à gorge rouge. 5. — pur. 4. — strié bleu. 5. Blanc strié violet. 6. Bleu foncé. 7. Carmin strié. 8. Chair. 9. Lilas. 10. Rouge vif. 11. Tricolore. 12. Violet foncé.
Belles de jour grimpantes à feuilles de Lierre marbrées de blanc (Pharbitis hederacea fol. var.),
Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection . fr. 1 50 Variétés en mélange le paquet
VARIÉTÉS.
1. Blanc paille. 4. Carmin bordé azur. 2. — panaché carmin. 5. — et blanc. 5. — rosé. 6. Lilas bordé bleu.
Belles-de-jour naines non grimpantes (Convolvulus tricolor). Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection . fr. 1 50
VARIÉTÉS. 1. Ardoisé. 4. Bleu foncé.
I. AUDINE

BELLES-DE-NUIT.

Marvel of Peru (Wunderblumen).

Belles-de-nuit (Mirabilis Jalappa).	
Collection de 10 variétés (10 paquets)	. la collection. fr. 2 " . le paquet . " " 50
MADIÉTRE	

1. Blanc. 2. - et rouge. 3. Chamois. 7. Lilas. 4. Cramoisi.

5. Jaune d'or. 6. - strié rouge.

9. Rose strié blanc. 10. Rouge.

8. Rose vif.

Belles-de-nuit à feuilles panachées (Mirabilis Jalappa fol. var.).

Variétés plus naines que les précédentes et à feuillage jaune maculé vert. Elles se prêtent admirablement pour former le rang extérieur des massifs des autres variétés et pour border les groupes de grandes plantes à feuillage foncé, telles que Canna, Dahlia, etc. Collection de 6 variétés (6 paquets). . la collection. fr. 1

VARIÉTÉS.

1. Blanc. 2. Cramoisi. 3. Jaune d'or. 4. Jaune et blanc. 5. - strié rouge. 6. Tricolore.

CAPUCINES.

(Mastouches).

Nasturtions (Cupucinerkresse).

Capucines grimpantes (Tropxolum majus). Variétés en mélange . . .

VARIÉTÉS.

1. Cinabre. 2. Cramoisi foncé. 3. Feuille morte.

4. Jaune citron.

5. - maculé ponceau. 6. Rouge écarlate.

Capucines naines (Tropwolum majus nanum).

Collection de 8 variétés (8 paquets) . . . la collection. fr. Variétés en mélange. . . 10 grammes.

VARIÉTÉS.

1. Acajou.

2. Cramoisi. 3. Ecarlate. 4. Jaune citron. 5. Jaune d'or maculé feu.

6. - clair nuancé ponceau. 7. Orange à macules cramoisi.

8. Vermillon.

Pour les Capucines (vivaces) tuberculeuses, voir le Prix-Courant nº 158, qui paraîtra le mois prochain.

COURGES D'ORNEMENT.

Ornamental Gourds (Zier-Kürbisse).

Courges ordinaires (Cucurbita Pepo).

Collection de 15 variétés à gros fruits (— 12 — à petits fruits	15 paquets). la collection. fr. 1 25 (12 paquets). " 1 25
Courges à fleurs blanches (Cuc Collection de 12 variétés (12 paquets)	urbita Lagenaria).
	ÉTÉS.
 Boulet de canon. Bouteille de Jérusalem. — petite des Chinois. Enorme. Géante. Gourde de pélerin. 	7. Hou-lo de Chine, 8. Massue. 9. — d'Hercule, 10. Poire à poudre, 11. Siphon. 12. — à col court.
Variétés des trois collections en mélang	e le paquet fr. » 50
CUCURBITACÉ	ES DIVERSES.
Nous avons réuni dans cette collect par la variété et la singularité de leurs	ction les espèces les plus intéressantes fruits.
Collection de 15 espèces (15 paquets). Chaque espèce prise séparément	la collection. fr. 3
ESPÈ	CES.
 Benincasa cerifera. — sinensis. Coccinia indica. Cucumis flexuosus (Concombre serpent). — grossularioides. Cucurbita radicans. Cyclanthera explodens. 	8. Cyclanthera pedata. 9. Luffa subangulata. 10. Melothria scabra. 11. Momordica Balsamina. 12. — Elaterium. 15. Mukia scabrella. 14. Scothantus tubiflorus. 15. Trichosanthes colubrina.
0.D. F.T. C.	Condens forces
GRETES-	DE-COQ.
Cockscombs (He	ahnenkämme).
Crêtes-de-Coq (Celosia cristata). Collection de 10 variétés (10 paquets). Variétés en mélange. VARI	le paquet . » » 40
1. Amarante foncé 8. Jaune. 2. Chamois, 6. — nain 5. Ecarlate, 7. Orange. 4. Feu. 8. Pourpre	9. Rose naine.

Crêtes-de-Coq à panache (Celosia cristata pyramidalis).

Superbes variétés dont les parties florales prennent la forme de panicules soyeuses d'une légèreté extrême. Excellentes pour garnir des vases et con-fectionner des bouquets qui conservent indéfiniment leur frais coloris.

Collection de 5 variétés (5 paquets) la collection . fr.

VARIÉTÉS.

1. Blanc. 2. Jaune.

3. Panachée. 4. Rouge.

5. Violet foncé.

GIROFLÉES A FLEURS DOUBLES.

Stocks (Levkoyen).

+c.Giroffées d'été, Quarantaines (Cheiranthus annuus). Collection de 20 variétés (20 paquets) la collection. Variétés en mélange. le paquet .

VARIÉTÉS.

1. Blanc. 2. Bleu clair.

3. - d'azur.

4. Cannelle brun. 5. — virant au noir.

6. Carmin. 7. — foncé.

8. Chair. 9. Chamois foncé. 10. - rosé.

11. Cramoisi. 12. - foncé.

13. Jaune soufre. 14. Lilas.

15. Rose. 16. Rouge brique.

- cuivre.

18. — sang. 19. Violet.

20. - foncé.

+c.Giroffées d'été, Quarantaines hâtives (Cheiranthus præcox). Collection de 6 variétés (6 paquets) . la collection. fr.

VARIÉTÉS.

1. Blanc. 2. Presque noir. 3. Cramoisi. 4. Lilas.

5. Rose.

6. Rouge cuivre.

+c. Giroffées d'été à grands bouquets (Cheiranthus annuus grandifl.). Collection de 12 variétés (12 paquets) . . . la collection. fr. 2

VARIÉTÉS.

1. Blanc. 2. Bleu clair. 3. Brun foncé. 4. Carmin.

5. Chamois. 6. Cramoisi.

7. - foncé. 8. Jaune canari.

9. Lilas. 10. Rose.

11. Rouge cuivré. 12. Violet.

VARIÉTÉS NOUVELLES.

Blanc à feuilles lisses. 100 graines. Jaune canari . . . 100 40 - soufre . 100 40 Rouge sang foncé.

+c. Giroffées d'été géantes à grands bouquets (Ch. annuus grandift. arborescens).

Nouvelle série d'un port arborescent; fleurs très-doubles, bouquets serrés.

Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection. fr. 2 "

VARIÉTÉS.

1. Blanc. 5. Carmin. 5. Rouge cuivre. 2. Bleu clair. 4. Mordoré. 6. Violet.

+c.Giroffées d'automne (Cheiranthus autumnalis).

La floraison des Girostées d'automne succède à celle des Girostées d'été. Semées en même temps, elles regarnissent, jusqu'aux gelées, les parterres occupés d'abord par les Girostées d'été.

Collection de 8 variétés (8 paquets) .

la collection. fr. 2

VARIÉTÉS.

1. Blanc.4. Cramoisi.7. Rouge brique.2. Carmin.5. Lilas clair.8. Violet.3. Châtaigne.6. Rose.

VARIÉTÉS NOUVELLES

à feuilles lisses.

Bleu clair .		7.			1.		101	100	graines.	fr.))	40
Chair					100	1		100	n))))	40
Brun marron												
Rose				9710	-			100))))))	40

VARIÉTÉS ANGLAISES.

(Intermediate.)

Cultivées pour leur floraison printanière par les jardiniers anglais qui fournissent le marché de Londres.

+Giroffées d'hiver ou en arbre (Cheiranthus incanus).

Collection de 10 variétés (10 paquets). . . . la collection. fr. 2

VARIÉTÉS.

1. Blanc.
3. Brun presque noir.
4. Carmin.
5. Rouge brique.
6. Cramoisi.
7. Rose.
8. Rouge brique.
9. Rouge brunâtre.
10. Violet.

+Giroflées d'hiver Cocardeau.

Ce genre de Giroflées est le plus cultivé en pots pour sa riche floraison printanière. — Semer en Juin-Juillet.

Collection de 4 variétés (4 paquets). . . . la collection. fr. 1 23

VARIÉTÉS.

1. Blanc. - 2. Bleu royal. - 3. Carmin. - 4. Rose.

Collection de 4 variétés (4 paquets). . . . la collection. fr 1 25

VARIÉTÉS.											
1. Blanc. — 2. Cramoisi foncé. — 3. Rose. — 4. Violet.											
+Glroffées d'hiver impériales (Cheiranthus incanus semperflorens). Les Giroflées impériales fleurissent deux fois l'an. Elles sont arborescentes et se conservent pendant plusieurs années. Collection de 8 variétés (8 paquets) la collection. fr. 2 50											
variérés.											
1. Blanc. 2. Bleu clair. 5. Carmin. 2. Chair. 5. Pourpre carminé. 6. Rose. 7. Rose cuivré. 8. Violet.											
+Giroffées Ravenelles (Cheiranthus Cheiri). Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection. fr. 1 75 Superbes variétés en mélange le paquet . » » 50											
VARIÉTÉS.											
1. Bleu naine. 2											
VARIÉTÉS NOUVELLES.											
Bleu foncé, en arbre											
PAVOTS DOUBLES.											
Poppies, Double Carnations (Päonienmohn und Federmohn). +Pavots à fleurs de pivoine (Papaver somniferum pæoniæflorum). Collection de 8 variétés (8 paquets) la collection. fr. 1 »											
descent elemes dell'al el ann variétés.											
1. Blanc.4. Mordoré foncé.7. Rose vif et blanc.2. Chair.5. Pourpre.8. Rouge sang et violet.5. Ecarlate et blanc.6. Rose tendre.											
+Pavots à fleurs frangées (Papaver somniferum fimbriatum). Collections de 8 variétés (8 paquets) la collection . fr. 1 *											
CHARLETTES. PASSED TO SEE THE SECOND SEE THE SECOND											

4. Gris de lin.5. Noir strié rouge sang.6. Rose.

7. Rouge grenade.8. Violet nuancé incar-

Blanc pur.
 Brun foncé.
 Ecarlate et blanc.

PENSÉES A GRANDES FLEURS.

Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection . fr. 2 »

Ces variétés ont le mérite particulier de se reproduire franchement de

Variétés à grandes fleurs, en beau mélange. . . le paquet. fr.

VARIÉTÉS.

4. Jaune d'or. 6. Violet bordé blanc.

1 5. Roi des noirs.

Pensées anglaises (Viola tricolor maxima).

1. Blanc pur. | 3. Brun acajou.

à cina macules

graines.

- - striées

2. Bleu d'azur.

Race nouvelle très-rec	ommandable. Les fleurs peelles des Pelargonium Od	oortent toutes cinq larges						
PIEDS-D'ALO	UETTE A FLEUR	RS DOUBLES.						
[sque noir en arbre.	Larkspurs (Rittersporn)).						
	ins (Delphinium Ajacis fl 12 paquets) VARIÉTÉS.	la collection fr. 2 »						
1. Blanc. 2. — crême. 5. Bleu clair. 4. — foncé.	5. Cendre foncé, 6. Chair. 7. — tendre. 8. Gris cendre.	9. Gris cendre elair. 10. Rose tendre. 11. Rouge brique. 12. — euivre.						
		D. Ajacis hyacinth. fl. pl.). a collection. fr. 1 50						
	VARIÉTÉS.							
2. — d'argent.	4. Chair5. Lilas clair.6. Rouge brique.	7. Rouge violacé. 8. Violet.						
	VARIÉTÉ NOUVELLE.							
VARIETE NOUVELLE. Candelabre le paquet . fr. » 50 Variété toute distincte de ce qui était connu. De la tige centrale naissent, depuis la base, des branches latérales disposées régulièrement et s'en allant en diminuant vers le sommet. Chaque branche se termine par un thyrse de fleurs bien doubles.								
POI	S DE SENTE	JR.						
Sweet Po	eas (Wohlriechende V	Vicken).						
Pois de Senteur (La Collection de 8 variétés (8 Variétés en mélange	thyrus odoratus).	la collection. fr. 1 25 5 grammes. , , 40						

VARIÉTÉS.

1. Blanc. 4. Acaiou. 7. Rouge et blanc. 2. Bleu strié blanc. 5. - panaché. 8. Strie blanc. - foncé. 6. Rouge vif.

REINES-MARGUERITES A FLEURS DOUBLES.

Asters, Chinese starworts (Astern).

Reines-Marguerites pyramidales Truffaut (Flore) (Callistephus hortensis pæoniæflorus). Collection de 20 variétés (20 paquets) . . . la collection. fr. 6 » 10 Variétés en mélange . . le paquet. .

La Flore (VII, 155) en présente des échantillons. Une grande planche double y est consacrée. Le même ouvrage contient aussi de nombreux articles sur les Reines-Marguerites, dans les XIIe, XIIIe, XIVe et XVe volumes (consulter la table du XVe volume).

VARIÉTÉS.

8. Chair. 1. Ardoisé. 16. Rose et blanc. 9. Cramoisi. 17. - foncé et blanc. 2. Blanc. 18. - perfection. 10. - foncé. 5. — à pointes vio-11. - et blanc. lettes. 19. Rouge violet. 12. Indigo. 20. — et blanc. 21. Violet. 4. - de neige. 5. Bleu clair liséré blanc. 13. Lilas. 22. - foncé. 6. Carmin. 14. Magenta.

Reines-warguerites pyramidales couronnées (Flore, XV, 9). Collection de 6 variétés (6 paquets). . . . la collection. fr. 1 25

Toutes ces variétés sont à fleurs blanches, mais différemment bordées de :

1. Bleu. — 2. Cramoisi. — 5. Pourpre. — 4. Lilas. — 5. Rose. — 6. Violet.

Reines-Marguerites élevées (à fleurs tuyautées).

15. Rose.

Collection de 10 variétés (10 paquets) . . . la collection. fr. 1 50

VARIÉTÉS. 1. Blanc virant au jaune. | 5. Lilas. 9. Violet. 6. - foncé. 10. - et blanc. 2. Bleu d'azur.

7. Rose. 3. - foncé et blanc. 4. Cramoisi.

-- et blanc.

Reines-Marguerites pompon imbriquées.

Race excellente pour bouquets et pour culture en pots.

Collection de 10 variétés (10 paquets) . . . la collection. fr. 2

VARIÉTÉS.

5. Cramoisi et blanc. 6. Lilas foncé. 2. Bleu clair et blanc.

7. Mauve et blanc. 3. - de ciel.

8. Rose.

4. Cramoisi.

9. Rose strié.

10. Violet et blanc.

Reines-Marguerites naines Chrysanthèmes.

Race naine tardive, très-trapue, très-ramifiée et à très-grandes fleurs. Chaque plante simule un bouquet tout fait d'une symétrie parfaite. Elle convient aussi extrêmement bien pour la culture en pots; les branches inférieures retombent et cachent complètement le vase.

Collection de 8 variétés nommées (8 paquets) . . . la collection. fr.

VARIÉTÉS.

4. Cramoisi et blanc. 1. Blanc. 7. Rouge cuivre. 2. Bleu clair. 5. Rose. 8. Violet.

3. Cramoisi. 6. - et blanc. Reines-Marguerites naines (de Boltze).

Race hâtive à fleurs d'Anémones, finement imbriquées, disposées en bouquet pyramidal. - A cultiver en pots et en bordures.

Collection de 6 variétés (6 paquets) . . . la collection. fr. 1 50

VARIÉTÉS.

1. Blanc à cœur bleu. 2. - et bleu foncé. 3. Carmin et blanc.

4. Cramoisi. 5. - et blanc. 6. Rose brillant.

VARIÉTÉ NOUVELLE.

Reine-Marguerite Naine à bouquet rouge sang. le paquet. fr. » 50

Reines-Marguerites Victoria.

Belle race, port ferme, hauteur moyenne. Les fleurs, très-grandes, bien doubles et toutes de beaux coloris, sont portées sur des pédoncules solides.

Collection de 8 variétés nommées (8 paquets) . la collection. fr. 2 »

VARIÉTÉS.

1. Blanc. 4. Cramoisi. 2. Bleu clair. 5. Fleur de pêcher. 3. — indien.

7. Rose carminé. 8. Rouge.

6. Hortensia.

ROSES-TRÉMIÈRES DOUBLES.

HOLLYHOCKS (Wintermalven).

Mes Roses-Trémières sont importées chaque année de Saffron Walden, célèbre dans le monde entier. La culture de ces plantes à grand effet est constamment stimulée en Angleterre par les prix de valeur qui leur sont décernés dans les Expositions.

Les fleurs en sont extrêmement pleines ; leurs coloris sont aussi diversifiés que ceux de l'arc-en-ciel; leurs rosaces, de la forme la plus irréprochable, sont étagées, serrées entre le feuillage, le long de l'axe pyramidal de la plante.

Les prix, en suite d'un arrangement particulier, sont les mêmes que ceux du producteur. Il va de soi que les variétés sont d'autant plus précieuses que les prix en sont plus élevés.

1	1		1							
1re	COLLECTION	de 12	variétés	en autant	de paquets		(10)	fr.	12	50
2e	-	12	-	-	_		(76)	10	9	35
3e		6	-	a of Mano,	elonieri) ()		(5)	79	6	25
4e	Same of the same	6	0 -	- 520	of and d		(4)))	5	10
5e	Mélange de	20 var	. extra,	en un paq.	de 200 grai	nes	(5)	20	6	25
6e	- de	superh	es varie	tés — -	- 100 -		(26)	- 10	3	»

50

 (\mathbf{I})

SCABIEUSES.

Scabious (Scabiosen).

Scableuses élevées (Scabiosa atropurpurea major). Collection de 8 variétés (8 paquets) la collection. fr. 1 22 Variétés en mélange le paquet »	
VARIÉTÉS.	
1. Blanc. 2. Cerise et blanc. 5. Pourpre foncé. 6. — noir et blanc. 7. Rouge brique. 8. — cuivre.	
Scableuses naines (Scabiosa atropurpurea nana).	
Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection . fr. 1 50 Variétés en mélange le paquet	
VARIÉTÉS.	
1. Blanc. 5. Pourpre. 5. Rose. 6. Rouge brique.	
Scableuses natues à fleurs doubles (Scabiosa atropurpurea nanc fl. pl.)	a
Collection de 6 variétés (6 paquels) la collection. fr. 2 "	,
Le XIIe volume de la Flore, page 41, contient un échantillon de cecharmantes Scabieuses à fleurs pleines.	S
VARIÉTÉS.	
1. Blanc. 3. Pourpre. 5. Rose. 2. Carmin. 4. — foncé. 6. Rouge brique.	
Huerman bringformis, a (ii) Rapice Fisco, a lauge spe hivings de	
ZINNIA A FLEURS DOUBLES.	
Zinnia à fleurs doubles (Zinnia elegans fl. pl.).	
Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection. fr. 1 50 Variétés en mélange le paquet . » » 75	
VARIÉTÉS.	
1. Carmin. 5. Jaune soufre. 5. Ponceau. 2. Écarlate. 4. — d'or. 6. Violet foncé.	
VARIÉTÉS NOUVELLES.	

Zinnia à fleurs doubles Vermillon éclatant. le paquet fr. » 75 Bien double et se reproduisant exactement. Son coloris rouge feu brillant la rend précieuse pour les massifs unicolores de grand effet.

Zinnia à fleurs blanches doubles. . . . le paquet. fr. 250 Toute nouvelle.

GRAMINÉES ORNEMENTALES.

Ornamental grasses (Ziergräser).

Les épis légers et gracieux de la plupart de ces espèces se conservent indéfiniment et peuvent être teints en toutes sortes de couleurs ; ils forment les plus légers bouquets, les plus belles garnitures de vases de salons.

12 espèces à mon choix (12 paquets), la collection. fr. 2 »

and I would be a second	Total N.I. and O. I.
Fr. C.	19. Colx lachryma » 20
1. Agrostis argentea » 25	19. Colx lachryma » 20
2. — nebulosa » 50	Les graines de Coix, entourées d'une
Extrêmement fine; son ensemble si- mule une sorte de brouillard.	écaille pierreuse, naturellement perforée, servent à faire des chapelets.
	20. Festuca amethystina. » 25
5. — Steveni » 25	21. — pectinella » 50
4. — versicolor » 25	22. — viridis (vivace)
5. Aira pulchella » 30	25. Gynerium argenteum
Espèce légère et gracieuse, très-recher- chée par les bouquetières.	
	(FL.) Herbe des Pampas. » 50 Herbe des Pampas à large touffe et à
6. Andropogon bombyci-	nombreux et longs panaches soyeux, ar-
nus	gentés ou cuivrés.
Très-jolie espèce pour culture en	24. — — pendulum » 75
appartement, comme garniture de cor- beilles et de jardinières.	Variété dont les plumets et toutes leurs
	parties retombent gracieusement.
7. Avena sterilis (Avoine animée)	25. Hordeum jubatum . » 25
	Orge barbue, extrêmement curieuse.
8. Beckmannia erucæfor-	26. Lagurus ovatus » 25
mis	27. —— compactus » 50
9. Briza compacta » 40	28. Lamarkia aurea » 40
10. — maxima » 20	29. Pennissetum longis-
11. — minima » 25	tylum (bisannuel) » 50
12. — virens » 50	50. — setosum » 75
13. Bromus brizæformis. » 50	Espèce vivace, à longs épis hérissés de soies couleur rubis éclatant.
Une des plus belles graminées pour bouquets secs en épis naturels.	31. Stipa elegantissima . » 60
	52. — pennata (vivace) . » 50
14. Chloris myriostachys. * 50	53. Uniola latifolia (vivace) » 50
Espèce remarquable, à longs épis dis- posés en faisceaux en forme de goupillon.	54. Zea Caragua » 25
	Plante gigantesque, très-ornementale
15. — spathacea » 30	groupée dans les pelouses.
16. — truncata (fasciculata) » 30	55. — Maïs fol. vittatis,
17. Chloropsis Blanchar-	à feuilles rubanées . » 40
diana	(FLORE, XVI, 121.)
Espèce vivace, haute de 1 mètre. Epis	56. — sp. gracillima 1 »
très-longs, soyeux, d'une belle teinte rose clair, terminant chaque chaume au	Miniature du Mais ordinaire dans
nombre de 15 à 20, et formant des fais-	toutes ses parties. La plante ne s'élève qu'à
ceaux compactes.	60 centimètres, et le grain, qui ne murit- pas dans le nord, est très-petit. On en
18. Coix exaltata » 20	forme de jolis groupes.
	at Jours Broaden

DIVERS ASSORTIMENTS

AU CHOIX DE L'ÉTABLISSEMENT.

Il est bien entendu que le choix des espèces et des variétés qui composent tous ces assortiments à prix réduits, est fait par l'Établissement et qu'il ne peut être donné suite aux demandes d'y voir figurer telle ou telle espèce que désignerait l'acheteur. — Les espèces ou variétés livrées dans une collection ne se rencontrent jamais dans un autre assortiment; il n'est donc fait de double emploi d'aucune sorte.

GRAINES DE PLANTES ANNUELLES.

Annuelles diverses			100	sortes	pour	Fr.	15))
-2331139 118	0.1		50	3 -171	2311))	8	n
Pour bordures			25	1 -11-1	-))	5))
De taille élevée, pour gre	oupes	s.	12	h same	Alteria	D	1	50
Grimpantes			15			D	2	50
Immortelles			10			D	2))
A feuilles ornementales			10	-	_))	2))
A fleurs odorantes			8	_	-	D	1	50
Antirrhinum majus nan	um							
(Gueules de lion naines)			8	-	_))	2	50
Lupinus	E.O.		8	3341/	1))	2))
Nemophila			8	-))	2))
Phlox Drummondi			8	9 91	in to or))	2	50
Portulaca (Pourpiers) .			7		roide))	1	50
Ricinus (Palma-Christi)			15	. 9779)	Heine	>>	3	D

GRAINES DE PLANTES VIVACES.

0	
1	
I))
6 5	0
2 5	0
1 7	5
1 7	5
1 7	5
1 2	5
1 5	0
2	
1	
2))
	1

GRAINES DE PLANTES DE SERRES.

1.		Diverses					100	sortes	pour	Fr.	25	D
2.		SEEMEN										20
3.	-							_	_	30	7))
4.	-	Grimpantes					20	nii - irlii			4	D
5.	-	Acacia		m, h		priz	20	man lin	ONE R))	7	50
6.	_					NO.		THE DIE	A TO THE))	4	W
7.	-	Erica du Cap)				8	oz Bit	o El Carrie))	3	, ,
8.		Heliotropiur	n			1.	5	dueb of))	1))
		Ipomæa .						-	-))	4	50
10.	-	Maurandia			7.		8	10-2	741))	2	50

GRAINES DE PLANTES BULBEUSES.

100 sortes pour fr. 15

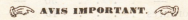
1.	-	Plantes	bul	be	uses	de	ma	ricl	1e						
		colle	ectio	n		. 6				50	sortes	pour	fr.	5	D
2.		Canna													
3.	-	-							3	15	nemen	10 20))	3	D

GRAINES DE FOUGÈRES.

1	de	serre cha	ude		9.		12	sortes	pour	fr.	3	D
2. —	-	 froide 		,	7.		10	-	-))	3	50
5. —	_	pleine	terre				12	-	-))	2	50

GRAINES DE PLANTES ANNUELLES DE PLEINE TERRE.

Annual flower seeds. - Sommerblumen.



Le printemps est l'époque principale pour semer les plantes annuelles, mais on peut en faire des semis successifs jusqu'en juin, pour jouir plus longtemps des espèces hâtives. Le semis d'automne (en août-septembre) produit des touffes vigoureuses dont la floraison est bien plus riche et précède celle des toujours si rares fleurs printanières.

Abréviations.

b. Précède les noms des plantes annuelles naines les plus propres à être semées ou plantées en bordures.
 c. Signifie que la plante réussit mieux étant semée sous châssis en février-mars, pour n'être confiée à la pleine terre qu'en mai.

g. Désigne les plantes grimpantes.

+ Indique les plantes qui peuvent être semées en automne et hivernées en place sous

litière ou repiquées au pied d'on abri. +c.Indique le semis d'automne avec hivernage sous châssis froid.

En commandant, il suffit d'indiquer très-distinctement les numéros et de dire si ce sont des annuelles, des vivaces, etc., qu'on désire.

Dans ce cas, et pour éviter toute erreur, il est indispensable, quand on se sert d'un ancien catalogue, d'en mentionner le numéro ou l'année de publication.

publication.	
Fr. C.	1
1. c.Abronia arenaria . » 50	2
Z. C. — umbellata (FLORE) » 95	
5. c.Acroclinium (Immortelle)	
madement (FLORE) w 95	g
4. C 11 albo n 25	2
5. +c.Adlumia cirrhosa. » 25	2
Plante hisannuelle arimpante très-	d
légère de feuillage. A semer en août.	2
6. b.Adonis æstivalis » 23	
On en fait de belles potées en en pi-	b
quant les tiges florales courées dans du sable humide.	ti
	2
7. + - æstivalis Cupa-	2
Jolie plante à large corolle rouge sang;	2
fleurit au premier printemps.	0
g .	2
8. +- autumnalis flam-	2
mula * 30	28
J. TC. Ageratum connieumo %)	
1U. T(:	
11. +c 30	20
12. +0	
13. + Agrostemma cœll	
	50
14. + - other - 9K	00
	31
	01
toses, carmin vil. etc., etc.	
10. +	ca
17. + Alyssum maritimum	59
Contain maritimum	
(Corbeille d'argent). » 50	35
Amarantoide (voir	34
Gomphrena)	14
18. c.Amarantus bicolor	lé ré
mark on . MA	35
Feuillage pourpre, à grande macule	36
	ot
19. — caudatus (Queue de	et
renard) » 30	gr
	0

t	mentionner le numéro ou l'année de
	Fr. C.
	20. c. Amarantus melan-
	cholicus ruber. » 50
	A feuilles rouge sang; excellent pour
	groupes et pour bordure de massifs.
	21. c. — speciosus » 20
	22. c. — tricolor » 50
	Feuillage nuancé de vert, de rouge et
	de jaune.
	25. c. — giganteus 1 » Intéressante variété nouvelle, plus ro-
	buste, plus grande, dans toutes ses par-
	ties, que l'espèce. Elle atteint jusqu'à 1m50
	de hauteur.
	24. — viridis » 10
	25. Anagalis grandiflora
	cærulen » 25
	26. — — carnea » 25
	27. — — sanguinea » 40
	28. +c. Antirrhinum majus
	caryophylloides » 75
	Toutes les variétés striées en mélange.
	29. +c. — nanum. Col-
	lection de 8 va-
١	riétés séparées 2 »
	50. — — Brillant » 50
	Nouveau coloris rouge vif.
	31. Aphanostephus ra-
	mosissimus » 50
	Forme un tapis couvert de fleurs à
	cœur jaune et à rayons bleu violet.
	52. b.Arabis arenosa » 50
1	33. Argemone mexicana. » 10
i	34. c.Artemisia annua . » 25
1	Grande plante pyramidale, à feuillage
	léger. A isoler ou à grouper par 5-5 pieds réunis.
-	35. c. — graellis » 50
	36 c. — indates " 40
	36. c. — Judaica » 40 Touffes denses, arrondies, très-légères
	et d'un gris argenté. Excellente pour
	groupes.

	The Call has had a state of the call of th
Fr. C.	
Arroche (voir Atriplex).	51.+Calendula officinalis
37. bc. Asperula azurea	plenissima ocu-
setosa » 50	lata » 50
Jolie plante naine fleurissant tout l'été;	52. — prolifera fl. pl.
abondantes ombelles de fleurs bleu d'azur.	(Souci Mère de famille) » 20
38. Atriplex hortensis au-	Variété produisant autour des capitu-
rea (Arroche jaune) . » 20	les principaux un grand nombre d'autres petits capitules secondaires.
59. — — rubra (— rouge). » 15	55. + - Pongei fl. pl » 25
40. — — viridis latifolia	Fleurs blanches doubles; très-flori-
(— géante) » 30	fère.
Nouvelle variété plus ample dans	Calliopsis (voir Coreopsis).
toutes ses parties qui sont d'un vert	54.c. Callirrhoe involuerata. » 40
franc; contraste bien avec les variétés	55. — verticillata » 30
jaune et rouge plantées en massifs.	Malvacée rampante fleurissant jus-
Barbeau (voir Centaurea).	qu'aux gelées; fleurs carmin à œil blanc.
Balsamine (voir pages 1 et 2).	56. + Campanula attica . » 40
Belle-de-jour (voir	Espèce très-gracieuse.
page 2).	57. + — Medium » 25
Belle-de-nuit (voir	58. + fl. albo » 30
page 3).	59. + lilacino
41. Beta Cicla à côles blanches » 25	pleno . » 30
42. — — — écarlates » 25	60. + roseo » 40 61. + pl » 75
43. ———— jaunes . » 25	Les Campanula Medium ou à carillon
44 pourpres » 25	sont de belles plantes bisannuelles à
Plantes ornementales dont les pétioles	grandes et nombreuses fleurs.
et les nervures principales prennent un	62. — Speculum grandiff. » 25
grand développement et sont nettement	63. + — stricta » 25
colorés en blanc pur, jaune, rouge ou pourpre. Les feuilles détachées servent	64. Cannabis gigantea . » 10
à garnir des vases, des corbeilles de	Plante à mettre par touffes de 3 ou 8
table, etc.	comme ornement de pelouses.
45. Blitum capitatum » 25	Capucine (voir page 3).
C'est la Blète à fruits rouges de la	65. gCardiospermum Hali-
forme et de la couleur d'une fraise des bois.	cacabum (Pois de cœur) » 25 66. + Carduus Marianus. » 10
200 - 4-10 A 190 0 10 12 12 12 12 13 13 14 14 15 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	67. +Centaurea Cyanus. » 25
Bluet (voir Centaurea)	C'est le Bluet des blés en variétés
Bouquet parfait (voir	striées de toutes couleurs.
Dianthus barbatus, plus loin). 46. c.Brachycome iberidi-	68. Centranthus macrosi-
folia » 50	phon nanus. » 20
Feuillage très-fin, fleurs bleues et	Chanvre (voir Cannabis).
blanches de la forme de celles des Cine-	Chardon (voir Carduus).
raires hybrides.	69. +b. Cheiranthus mari-
47. Brassica oleracca va-	timus » 20
riegata (Choux d'or- nement)	70. +b. — — fl. albo » 20
THE RESERVE OF THE PROPERTY OF	71. Chenopodium altissi-
Choux de fantaisie verts, bruns, rouges, panachés; feuillage frisé, frangé, déchi-	mum » 50
queté dans toutes les formes. Plantes	Plante ornementale par son port pyra-
très-ornementales.	midal. Elle atteint de grandes dimensions.
48. Calandrinia speciosa. » 25	Choux d'ornement (voir
49. — — alba » 40	Brassica).
Variété nouvelle à fleur blanche; on ne	72. +cb.Chrysanthemum
connaissait jusqu'ici que la charmante	acaule » 40
petite espèce rouge et sa variété pourpre.	Petite plante rampante formant tapis;
50. — — Burridgei » 25	longue succession de fleurs jaune d'or-

GRAINES DE PLANTES ANN	NUELLES DE PLEINE TERRE. 47
73. Chrysanthemum cari-	Coquelourde (voir
matum (Flore), en	Agrostemma).
mélange » 40	Coqueret (voir Physalis).
Belles variétés à fleurs blanches re-	Corbeille d'argent
naussées de citron, de carmin, etc.	(voir Alyssum).
74. — — Dunnetti fi. pl. » 50	93. +Coreopsis nana
Fleurs blanches doubles. Précieuse	marmorata » 30
pour formation de grands massifs. 75. — — Integral 250	Corne d'abondance
rated pr	(voir Fedia).
Pendant de la précédente, mais à sleurs doubles jaune d'or.	94. Cosmanthus fim-
76. — coronarium belli-	briatus » 25
difforum 50	Courges d'ornement
Nouveauté à fleurs bien pleines, d'un	(voir page 4).
Jaune d'or brillant, très-florisère.	Crêtes-de-coq (voir
77. +Clarkia pulchella	page 4). 95i-c.Cuphea purpurea
nana fl. albo » 50	mana, mélange . » 40
Bonne variété de l'ancienne espèce	96. +c. — silenoides . » 40
haute et élancée; celle-ci est naine et touffue.	Très-bonnes plantes pour faire rang
78. + fl. pl » 75	dans les corbeilles composées de plu-
10. + integripetala » 25	sieurs espèces de plantes disposées par zônes. Port rigide, longue et constante
00. + alba	floraison.
$\delta 1. + \text{marginata}$ » $\delta 0$	97. c.Datura fastuosa alba
Fleurs carmin bordé blanc.	fl. pl » 40
82. + a. pl » 50	98. c. — Huberiana,
Le plus beau des Clarkia à fleurs dou- bles, pomponéiformes, marginées de	mélange » 50 99. c. — violacea fi. pl. » 40
	100. c. — humilis fl. pl.
d neurs simples.	(FLORE) . » 40
83. + pulcherrima. » 30	(FLORE) » 40 Grandes fleurs doubles de couleur
Très-bonne variété cramoisi brillant.	nankin, très-odorantes.
84. c. Cleome arborea » 50	101. c. — meteloides
85. c. — speciosa » 25 Plantes arborescentes pour groupes.	(D. Wrighti) (FL.) » 30 Espèce à grandes fleurs blanc pur
86. cg. Cobea scandens . » 50	bordé pensée, à parfum délicieux.
Belle plants grimment . " 30	102. b.Delphinium cardio-
Belle plante grimpante à très-grandes fleurs en cloche, propre à garnir les treillis colorses.	petalum » 15
	Fleurs automnales en épis d'un bleu
or mer des guirlandes.	très-riche.
87. +b.Collinsia hetero-	103. + Dianthus atropurpureus » 20
88. +b verna	pureus » 20 104. + — barbatus » 25
89. +Collomia coccinea . » 25	Mélange de superbes variétés.
Convolvulus tricolor	105. + a. pl » 75
(Voir Walland anions n 9)	Variétés à fleurs bien doubles cramoisi
ov. cg.— aureus superbus » 50	velouté formant des bouquets pompo-
Espèce grimpante à belles fleurs jaune	néiformes.
The state of the s	106. — — nigricans . » 50 Variété à fleurs rouge sang velouté.
91. c. — Cupanianus » 40 92. c. — mauritanicus (FL.) » 50	107. + - semperflorens » 50
Pelil lenillage formant des tonis connis	La floraison de cette variété recom-
de milli-	na nordison de cette fariete l'ecom-

La floraison de cette variété recommence après chaque suppression des tiges défleuries. - Caryophyllus

de milliers de petites corolles bleu foncé. Excellent pour vases suspendus. Coquelicots (voir Papaver).

Petit feuillage formant des tapis garnis

(voir OEillets).

18 PRIX-COURANT DE LOU	IS VAN HOUTTE (1871).
Fr. C.	Fr. C.
108. +c. Dianthus sinensis	127. Gaura Lindheimeriana » 20
fl. pl. (FL.) (OEit-	128. +Gilia achilleæfelia. » 25
leis de Chine). » 40	129. — — rosea » 25
Mélange de variétés de toutes nuances.	130. + — laciniata » 25
109. +c. — diadematus	151. + — liniflora » 50
n. pl 1 »	Espèce nouvelle à larges fleurs blan-
Jolies variétés touffues à grandes fleurs doubles mimant des OEillets flamands.	ches isolées; grandes touffes à feuillage élégamment découpé.
	152. + — minima cærulea » 50
110. +c. — Meddewigi » 40 Nouveautés à très-grandes fleurs (FL.).	Girofies (voir p. 5 à 7).
111. +c. — imperialis	Glaciale (voir Mesem-
a. pl » 50	brianthemum).
OEillets de Chine nains, à larges feuil-	133. +Godetia Lindleyana
les vert franc, très-riches de coloris; fleurs disposées en bouquets, s'élevant	Tom Thumb » 50
fleurs disposées en bouquets, s'élevant	134. + - rosea alba » 50
bien au-dessus du feuillage. Fleurit jus- qu'aux gelées.	Variété naine, très-recommandable.
112. +c. — laciniatus	135. + — rubicunda spien-
	dens » 25
113. +c. — — fl. pl » 75	156. + - var. « The Bride » 50
114. +c. — — nanus cu-	Variété à fleurs rosées, à centre rouge
preatus. » 40	1 100
Jolie miniature en touffe compacte,	Gomphrena (Amaran-
n'excédant pas 10 cent. Coloris étrange se reproduisant bien.	toïde, Immortelle).
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	138. c. — aurantiaca su-
115. +c. — pictus fl. pl. » 75 Variétés à fleurs striées, pointillées,	perba » 30
marginées, etc.	1 139. c. — 210bosa alba . p 25
116. c.Didiscus cæruleus. » 25	140. c. — carnea » 25
Ombelles bleu tendre, très-jolies.	141. c. — rubra » 25
117. +Dracocephalum mol-	142. c. — variegata . » 25
davicum » 20	Gueules de lion (voir
118. + 11. albe » 20	Antirrhinum). 143. Gypsophila elegans. » 15
Enothère (voir OEno- thera).	145. Gypsophila elegans. » 15 144. b. — muralis » 25
119. Erodium gruinum . » 50	Les Gypsophiles, aux milliers de neti-
L'aigrette cornue de la graine de l'Ero-	l tes fleurs d'une ténuité extrême, sont
dium gruinum possède, au plus haut	indispensables dans les bouquets.
degré, des propriétés hygrométriques.	145. — viscosa » 30
Nous joignons à chaque paquet de graines d'Erodium gruinum qu'on nous	A fleurs roses.
commande, un modèle de cadran pour	Haricot d'Espagne
construire, avec cette graine, de curieux	(voir Phaseolus).
petits hygromètres. 120. Eschscholtzia cali-	phyllus striati-
	florus fl. pl. 50
fornica 20 121. — fl. albo 20	Grande plante à feuillage argenté, à
122. —— rosea 40	fleurs doubles, globuleuses, jaune d'or.
123. b. — tenulfolla » 25	147. c. — californicus in-
124. c. Euphorbia variegata > 50	signis fl. pl. (FL.) » 40
Plante très-ornementale à feuilles	Soleil demi-nain à fleurs très-grandes, très-doubles, jaune à centre vert.
marbrées de blanc, à bractées presque entièrement blanches.	
· water	148. c. — grandiflorus ple-
125. Fedia cornu-copiæ (Corne d'abondance) » 25	Variété élevée ; fleurs de grandeur dou-
126. +c.Gaillardia Drum-	ble des solells ordinaires, bien pleines,
mondf nana . » 40	de forme grobateuse.
Plante naine, à floraison tardive et	149. c. — macrophyllus

Plante naine, à floraison tardive et abondante. Fleurs écarlates, limbe jaune

d'or.

Espèce à lige forte, très-haute, sans

giganteus. . » 40

GARLINED DE I MILITED MILIT	CHARLES ZEE
ramifications et garnie de feuilles très- larges,	Fr. C. 174.+c. Ipomopsis elegans » 20
Fr. C.	
150.+Helickrysum (Immor-	175.+c. — aurora » 20 176.+c. — citrina » 20
telle) apiculatum » 25	
151.+- minimum luteum » 30	
152.+ roseum » 50	
153.+- monstrosum na-	179.+c. — superba . » 50 Très-belles plantes bisannuelles; hi-
num album	Très-belles plantes bisannuelles; hi- verner en orangerie.
n. pl » 30	The state of the s
154.+ atrosangui-	180.g. Lathyrus Napoleonis (tingitanus) » 25
neum » 50	181.b. Leptosiphon aureus
155.+ Inteum fl. pl. » 30	(FLORE) » 25
156.+ procumbens	182.b. — hybridus, mélange » 50
roseum fl. pl. » 75	Jolies variétés de nuances très-différen-
Plante naine, rampant dans tous les	tes : brun acajou, rose lilacé, orange, etc.
sens; extremement florifère.	183. — roseus 2 »
157.+ mélange » 40	184. Linum grandiflorum
158.c. Helipterum anthe-	(FLORE)
moides » 50	25 grammes . 4 »
mmortelle gracieuse à petites fleurs	C'est le lin à grandes fleurs rouge bril-
blanches.	lant, ornement indispensable de tous les
159.c. — corymbiflorum . » 50	jardins.
100.c. — Sanfordi 40	185. +cg.Loasa lateritia
161.+c. Humea elegans . » 50	(Caiophora) » 25
Plante très-aromatique; grands plu-	Curieuse plante grimpante bisannuelle
mets cuivrés se conservant à l'instar des épis de Graminées.	à nombreuses fleurs rouge de Saturne.
162.+b.Iberis (Thlaspi)	186.+c. Lobelia Cliffortiana » 50
	Espèce naine très-florifère à fleurs blanc et bleu.
amara » 20 163.+b. — pectinata » 10	187. +c. — erinoides » 25
104 h - umballata v 10	188. +c. — compacta
165. +b carnes " 25	alba » 40
166.+b. — — formosa » 25	189. +c Crystal Pa-
167.+b. — — nana » 30	lace, bleu
Immortelles (voir Acro-	très-foncé . » 40
clinium Colosia Heli-	100
clinium , Celòsia , Heli- chrysum , Helipterum ,	190. +c. — gracus bicolor . » 75
Rhodanthe, Xeranthe-	191. +c Lindleyana,
mum, Gomphrena, etc.)	rose vif » 25
168.c. Impatiens Noti me	192. +c. — — marmorata » 30
langere (Ne me	N. B. Les Lobelia erinoides forment
touchez pas) » 30	toutes de charmantes bordures et sont
109.c. — Roylei (glandulifera) » 30	indispensables, comme fond et comme bordure, dans l'aménagement des mas-
Dalsamine en arbre très-ramitiée	sifs de fleurs et des parterres.
haute de 2 metres. A planter dans les	193. — pieta » 50
perouses ou sur le bord des pieces d'eau.	Feuilles vertes à revers pourpre, fleurs
70.bc. Ionopsidium acaule	bleu d'azur. Cette espèce est encore peu
Charment (Flore)	répandue.
Charmant petit cresson nain à sleurs lilas; sleurit en pots l'hiver, et l'été en	194. Lopezia coronata » 20
pleine terre, à l'ombre.	Les tiges florales de cette plante ser-
171.cg. Ipomæa (Convolvulus)	vent à garnir les vases et les bouquets
Quamoclit » 25	de table.
172.cg. — alba 25	194bls. Leavenworthia aurea. » 50
173.eg. — rosea 25	
(Pour les autres espèces,	195. Lupinus albus cocci-
voir page 2, et aux	Épis de fleurs moitié rouge, moitié
PLANTES DE SERRES.)	blane pur.

E. C	Laca Chague flour comble comparés de
196. Lupinus Dunnetti	ses. Chaque fleur semble composée de deux corolles emboltées l'une dans
atroviolaceus . » 25	l'autre. Fr. C.
Longs épis variés de violet, de blanc	218. +c.Mimulus quinque-
et de jaune.	vulnerus maxi-
197. — hybridus coccineus » 30	mus. (Flore) . » 75
Fleurs disposées en grappes serrées	Mélange de toutes les variétés à gran-
rouge cramoisi, blanc pur à l'extrémité.	des fleurs.
198. — luteus 10	219. cb. — moschatus » 40
Lupin jaune odorant.	C'est la petite plante à musc qu'on voit
199. — Menziesi (sulfureus) » 25	à toutes les fenètres.
200. — mutabilis » 50	Miroir de Vénus (Voir
Espèce très-élevée, à fleurs variant	Campanula Speculum).
constamment de coloris, suivant le degré d'épanouissement, d'où le nom vulgaire	Morelle (voir Solanum).
d'épanouissement, d'où le nom vulgaire	Mufliers (voir Antirrhinum).
de Lupin changement.	220. +b. Myosotis alpestris » 25
201. — — Cruikshanksi » 40	221. +b 11. albo » 25
Très-bonne variété de grande taille, à	222. +b rosea (nou-
fleurs blanches odorantes, passant gra- duellement au pourpre.	veau) » 50
	Les Ne m'oubliez pas des Alpes sont
202. — nanus » 25	très-recherchés.
A fleurs bleues, grappe compacte.	Belles variétés bisannuelles pour la
205. — — fl. Illacino » 25	décoration (d'avril à juin) des corbeilles
Variétés à fleurs bleu porcelaine.	et des plates-bandes; font bien aussi en pots, en serre froide.
204. — subramosus » 30	225. +c. — azorica » 50
Espèce automnale naine; fleurs bleu foncé à œil blanc.	Très-jolie espèce de « Souvenez-vous
	de moi » pour la culture en pots. Touffe
205. — venustus tricolor » 25	compacte, fleurs d'un bleu très-riche
Variétés à épis tricolores; s'élève à deux pieds. Beau port compacte.	pendant tout l'été.
	224. +c alba (nouveau) » 75
- Collection de 10 va-	225. +c coelestina
riétés séparées 2 25	(nouveau). » 75
206. c. Martynia fragrans. » 25 207. c. — lutea	226. +b. — palustris (Ne
207. c. — lutea » 25 208. c. — proboscidea » 25	m'oubliez pas) » 25
209. Matthiola bicornis . » 15	227. +b. Nemophila cram-
Fleurs insignifiantes, à odeur suave.	beoides » 20
	228. +b. — — oculata . » 25
210. + Matricaria capensis » 40 Belle espèce naine à fleurs très-doubles,	229. +b. — discoldalis
blane pur; excellente pour bouquets.	(FLORE) . » 20
211. + - eximia fl. pl » 25	250. +b vittata » 25
Abondantes fleurs blanc crême, très-	231. +b. — insignis, bleu. » 25
doubles, finement tuyautées.	232. +b. — — 11. striato . » 30
212. Melilotus cæruleus	253. +b. — maculata (FL.) > 20
(Baume du Pérou) » 10	234. +b. — — purpurea. » 30
213. c. Mesembryanthemum	- Collection de 8 va-
cristallinum (Glaciale) » 20	riétés séparées 2 »
214. +c.Mimulus cupreus » 50	235. c. Nicotiana atropur-
Touffe de petites feuilles, couverte de	Grande plante à la vege familles avales
fleurs rouge cinabre d'un effet charmant,	Grande plante à larges feuilles ovales; fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à
surtout en pots; placer à mi-ombre.	isoler dans les pelouses.
215. +c duplex ~ 75	236. +c. — glauca » 50
Nouvelle variété très-belle et bien fixée.	Tabac en arbre bisannuel; port ma-
216. +c. — multima-	jestueux, pyramidal, tige forte, grandes
culatus (tigridioides) (FL.) » 75	feuilles glauques, aspect étrange.
Mélange de variétés à grandes corolles	237. c. — macrophylla gi-
artistement tigrées et hariolées	

artistement tigrées et bariolées.

217. +c. - - duplex. 1 »

Variétés ornementales et très-curieu-

238. +c. - wigandioides. » 75

L'espèce la plus décorative du genre;

gantea . . » 40

beau port; longues et amples feuilles, }	Fr. C.
qui s'étalent au large.	255. c.Petunia hybrida
Fr. C.	var » 75
239. Nigella damascena	Mélange de toutes nuances et de bon
nana ff. pl » 50	nombre de striées, de maculées, etc.
240. +c. Nycterinia capen-	(1) 企 12. 1 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (
	254. c. — Countess of
sis (Erinus lychnidea) » 30	Ellesmere. » 40
OEillels (voir Dianthus,	Variété constante; fleurs rose à gorge
pages 17 et 27).	blanche.
- d'Inde, voir Tagetes,	255. c. — kermesina
page 23).	multiflora » 40
944 page 20).	Variété à petites fleurs rouge ponceau,
241. + OEnothera Drum-	formant de beaux massifs unicolores.
mondi nana » 50	
Variétés à grandes fleurs jaune soufre,	256. c. — nyctaginiflora . » 50
à longues tiges trainantes, qui la ren-	A fleurs d'un blanc pur très-odorantes.
dent propre à garnir les corbeilles, les	257. Phalacræa Wend-
vases, etc.	landi » 75
242. + fl. albo 40	Pharbitis (voir Ipomæa).
Belle variété à fleurs blanc de nacre.	
$243. + - \text{versicolor} \cdot \cdot \text{``} 50$	258. g.Phaseolus multiflo-
Espèce naine et gracieuse à fleurs rose	rus (coccineus) » 25
carminé.	Haricot d'Espagne à longues grappes
244. + Omphalodes linifo-	de fleurs d'un rouge vermillon, bicolo-
lium (Cynoglossum) » 20	res, blanches, etc.
Plante à feuilles et à tiges cendrées et	259. +c.Phlox Drummondi » 50
à fleurs blanches; bonne bordure pour	Mélange récolté sur toutes les variétés
les massifs à feuillages rouges.	existantes.
245. c. Oxalis corniculata fo-	260. +c Blanc pur » 40
llis atropurpureis	261. +c. — — à œil lilas» 40
(FLORE)	262. +c Black War-
Imite le petit trèfle noir et forme des	rior » 40
tapis couverts, tout l'été, de nombreuses	Rouge sang noir.
fleurs jaunes d'or.	007
	263. +-c Brillant . » 40
246. c. — floribunda, mélange » 30 Variétés robustes et très-touffues; fleu-	Rouge feu étincelant.
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touffues; fleu- rissent jusqu'aux premières gelées; excel-	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleu- rissent jusqu'aux premières gelées; excel- lentes pour culture en appariement.	Rouge feu étincelant. 264. +c Chamois rosé » 50
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleu- rissent jusqu'aux premières gelées; excel- lentes pour culture en appariement.	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois rosé » 50 Variété nouvelle; coloris distinct.
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleu- rissent jusqu'aux premières gelées; excel- lentes pour culture en appartement. 247. c. — Valdtviana » 50	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois rosé » 50 Variété nouvelle; coloris distinct. 268. +c. — Général
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleu- rissent jusqu'aux premières gelées; excel- lentes pour culture en appariement. 247. c. — Valdiviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable.	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois rosé » 50 Variété nouvelle; coloris distinct.
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleu- rissent jusqu'aux premières gelées; excel- lentes pour culture en appariement. 247. c. — Valdiviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable.	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois rosé » 50 Variété nouvelle; coloris distinct. 265. +c. — Général Grant . » 50
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleu- rissent jusqu'aux premières gelées; excel- lentes pour culture en appariement. 247. c. — Valdtviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hooke-	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois rosé » 50 Variété nouvelle; coloris distinct. 268. +c. — Général
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleu- rissent jusqu'aux premières gelées; excel- lentes pour culture en appartement. 247. c. — Valdtviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hooke- riana . » 50	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois rosé » 50 Variété nouvelle; coloris distinct. 265. +c. — Général Grant . » 50 Pourpre foncé brillant, nuance toute nouvelle.
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleurissent jasqu'aux premières gelées; excellentes pour culture en appariement. 247. c. — Valdviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hookeriana . » 50 249. c. Palaya flexuosa . » 50	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois vosé . » 50 Variété nouvelle; coloris distinct. 265. +c. — Général Grant . » 50 Pourpre foncé brillant, nuance toute nouvelle. 266. +c. — Heinholdi. 4 50
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleu- rissent jusqu'aux premières gelées; excel- lentes pour culture en appariement. 247. c. — Valdiviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hooke- riana . » 50 249. c. Palava flexuosa . » 50 Petite mauve à grandes fleurs rose à	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois rosé » 50 Variété nouvelle; coloris distinct. 265. +c. — Général Grant . » 50 Pourpre foncé brillant, nuance toute nouvelle. 266. +c. — Heinholdi. 1 50 Variété encore fort rare, nuance toute
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleu- rissent jusqu'aux premières gelées; excel- lentes pour culture en appariement. 247. c. — Valdiviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hooke- riana . » 50 Petite mauve à grandes fleurs rose à centre foncé; floraison de longue durée.	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois rosé » 50 Variété nouvelle; coloris distinct. 265. +c. — Général Grant . » 50 Pourpre foncé brillant, nuance toute nouvelle. 266. +c. — Heinholdi. 1 50 Variété encore fort rare, nuance toute nouvelle, vrai vermillon à la page supé-
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleu- rissent jusqu'aux premières gelées; excel- lentes pour culture en appariement. 247. c. — Valdiviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hooke- riana . » 50 249. c. Palava flexuosa . » 50 Petite mauve à grandes fleurs rose à	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois vosé » 50 Variété nouvelle; coloris distinct. 265. +c. — Général Grant . » 50 Pourpre foncé brillant, nuance toute nouvelle. 266. +c. — Heinholdi. 4 50 Variété encore fort rare, nuance toute nouvelle, vrai vermillon à la page supérieure des pétales, transparence rose et
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleurissent jasqu'aux premières gelées; excellentes pour culture en appariement. 247. c. — Valdiviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hookerian . » 50 Petite mauve à grandes fleurs rose à centre foncé; floraison de longue durée. Palma Christi (voir Ricinus)	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois Variété nouvelle; coloris distinct. 263. +c. — Général Grant . » 50 Pourpre foncé brillant, nuance toute nouvelle. 266. +c. — Heinholdi. 1 50 Variété encore fort rare, nuance toute nouvelle, vrai vermillon à la page supérieure des pétales, transparence rose et dessous. A cultiver avec quelque soin.
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleurissent jasqu'aux premières gelées; excellentes pour culture en appariement. 247. c. — Valdiviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hookerian . » 50 Petite mauve à grandes fleurs rose à centre foncé; floraison de longue durée. Palma Christi (voir Ricinus)	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois vosé » 50 Variété nouvelle; coloris distinct. 265. +c. — Général Grant . » 50 Pourpre foncé brillant, nuance toute nouvelle. 266. +c. — Heinholdi. 4 50 Variété encore fort rare, nuance toute nouvelle, vrai vermillon à la page supérieure des pétales, transparence rose et dessous. A cultiver avec quelque soin. 267. +c. — isabelliua. » 75
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touffues; fleurissent jusqu'aux premières gelées; excellentes pour culture en appariement. 247. c. — Valdiviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hookeriana . » 50 Petite mauve à grandes fleurs rose à centre foncé; floraison de longue durée. Palma Christi (voir Richus). 250. + Papaver Rheas fl.	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois vosé » 50 Variété nouvelle; coloris distinct. 265. +c. — Général Grant . » 50 Pourpre foncé brillant, nuance toute nouvelle. 266. +c. — Heinholdi. 1 50 Variété encore fort rare, nuance toute nouvelle, vrai vermillon à la page supérieure des pétales, transparence rose et dessous. A cultiver avec quelque soin. 267. +c. — Isabellina. » 78 Variété curieuse, à fleurs jaunâtres.
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleurissent jusqu'aux premières gelées; excellentes pour culture en appariement. 247. c. — Valdiviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hookeriana . » 50 Petite mauye à grandes fleurs rose à centre foncé; floraison de longue durée. Palma Christi (voir Ricinus). 250. + Papayer Rhœas fl. pl. Coquelicots en	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois vosé » 50 Variété nouvelle; coloris distinct. 265. +c. — Général Grant . » 50 Pourpre foncé brillant, nuance toute nouvelle. 266. +c. — Heinholdi. 1 50 Variété encore fort rare, nuance toute nouvelle, vrai vermillon à la page supérieure des pétales, transparence rose et dessous. A cultiver avec quelque soin. 267. +c. — Isabellina. » 78 Variété curieuse, à fleurs jaunâtres.
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleurissent jusqu'aux premières gelées; excelentes pour culture en appariement. 247. c. — Valdiviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hookeriana . » 50 Petite mauve à grandes fleurs rose à centre foncé; floraison de longue durée. Palma Christi (voir Ricinus). 250. + Papaver Rhœas fl. pl. Coquelicots en superbes variétés. » 28	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois vosé » 50 Variété nouvelle; coloris distinct. 263. +c. — Général Grant . » 50 Pourpre foncé brillant, nuance toute nouvelle. 266. +c. — Heinholdi. 1 50 Variété encore fort rare, nuance toute nouvelle, vrai vermillon à la page supérieure des pétales, transparence rose et dessous. A cultiver avec quelque soin. 267. +c. — isabellina. » 75. Variété curieuse, à fleurs jaunâtres. 268. +c. — Queen Vic-
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleurissent jusqu'aux premières gelées; excellentes pour culture en appartement. 247. c. — Valdviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hookeriana . » 50 Petite mauve à grandes fleurs rose à centre foncé; floraison de longue durée. Palma Christi (voir Ricinus). 250. + Papaver Rhœas fl. pl. Coquelicots en superbles variétés. » 25 Pavots (voir Spécialités,	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois vosé . » 50 Variété nouvelle; coloris distinct. 265. +c. — Général Grant . » 50 Pourpre foncé brillant, nuance toute nouvelle. 266. +c. — Heinholdi. 1 50 Variété encore fort rare, nuance toute nouvelle, vrai vermillon à la page supérieure des pétales, transparence rose et dessous. A cultiver avec quelque soin. 267. +c. — isabellina. » 75 Variété curieuse, à fleurs jaunâtres. 268. +c. — Queen Victoria » 46
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleurissent jusqu'aux premières gelées; excellentes pour culture en appariement. 247. c. — Valdiviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hooke- rlana . » 50 Petite mauve à grandes fleurs rose à centre foncé; floraison de longue durée. Palma Christi (voir Ricinus). 250. + Papaver Rhœas fl. pl. Coquelicots en superbes variétés. » 28 Pavots (voir Spécialités, page 7).	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois Variété nouvelle; coloris distinct. 265. +c. — Général Crant . » 50 Pourpre foncé brillant, nuance toute nouvelle. 266. +c. — Heinholdi. 4 50 Variété encore fort rare, nuance toute nouvelle, vrai vermillon à la page supérieure des pétales, transparence rose et dessous. A cultiver avec quelque soin. 267. +c. — isabellina. » 75 Variété curieuse, à fleurs jaunâtres. 268. +c. — Queen Victoria » 46 Cramoisi pur.
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleurissent jasqu'aux premières gelées; excelentes pour culture en appariement. 247. c. — Valdiviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hookeriana . » 50 Petite mauye à grandes fleurs rose à centre foncé; floraison de longue durée. Palma Christi (voir Ricinus). 250. + Papaver Rhœas fl. pl. Coquelicots en superbes variétés. » 25 Pavots (voir Spécialités, page 7). Pensées (voir Viola allaica).	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois vosé » 50 Variété nouvelle; coloris distinct. 265. +c. — Général Grant . » 50 Pourpre foncé brillant, nuance toute nouvelle. 266. +c. — Heinholdi. 1 50 Variété encore fort rare, nuance toute nouvelle, vrai vermillon à la page supérieure des pétales, transparence rose et dessous. A cultiver avec quelque soin. 267. +c. — isabellina. » 75 Variété curieuse, à fleurs jaunâtres. 268. +c. — Queen Victoria » 46 Cramoisi pur.
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleurissent jasqu'aux premières gelées; excelentes pour culture en appariement. 247. c. — Valdiviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hookeriana . » 50 Petite mauye à grandes fleurs rose à centre foncé; floraison de longue durée. Palma Christi (voir Ricinus). 250. + Papaver Rhœas fl. pl. Coquelicots en superbes variétés. » 25 Pavots (voir Spécialités, page 7). Pensées (voir Viola allaica).	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois vosé » 50 Variété nouvelle; coloris distinct. 263. +c. — Général Grant . » 50 Pourpre foncé brillant, nuance toute nouvelle. 266. +c. — Heinholdi. 1 50 Variété encore fort rare, nuance toute nouvelle, vrai vermillon à la page supérieure des pétales, transparence rose et dessous. A cultiver avec quelque soin. 267. +c. — isabellina. » 75 Variété curieuse, à fleurs jaunâtres. 268. +c. — Queen Victoria » 40 Cramoisi pur. 269. +c. — Radowitzi » 40 Belle variété nouvelle: fonds ross
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleurissent jusqu'aux premières gelées; excelentes pour culture en appariement. 247. c. — Valdiviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hookeriana . » 50 Petite mauve à grandes fleurs rose à centre foncé; floraison de longue durée. Palma Christi (voir Ricinus). 250. + Papaver Rhœas fl. pl. Coquelicots en superbes variétés. » 25 Pavot (voir Spécialités, page 7). Pensées (voir Viola allaica). 251. c. Perilla nankinensis » 50	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois vosé . » 50 Variété nouvelle; coloris distinct. 265. +c. — Général Grant . » 50 Pourpre foncé brillant, nuance toute nouvelle. 266. +c. — Heinholdi. 1 50 Variété encore fort rare, nuance toute nouvelle, vrai vermillon à la page supérieure des pétales, transparence rose et dessous. A cultiver avec quelque soin. 267. +c. — isabellina. » 75 Variété curieuse, à fleurs jaunâtres. 268. +c. — Queen Victoria . » 46 Cramoisi pur. 269. +c. — Radowitzi » 46 Belle variété nouvelte; fonds ross pourpre et lilas, à cuil et à rayons blanes
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleurissent jusqu'aux premières gelées; excellentes pour culture en appartement. 247. c. — Valdviana » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hooke- riana » 50 Petite mauve à grandes fleurs rose à centre foncé; floraison de longue durée. Palma Christi (voir Ricinus). 250. + Papaver Rhœas fl. pl. Coquelicots en superbes variétés » 25 Pavots (voir Spécialités, page 7). Pensées (voir Viola altaica). 251. c. Pertilla nankinensis » 50 Persicaire (voir Poly-	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois vosé
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleurissent jnsqu'aux premières gelées; excellentes pour culture en appariement. 247. c. — Valdiviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hookeriana . » 50 Petite mauve à grandes fleurs rose à centre foncé; floraison de longue durée. Palma Christi (voir Ricinus). 250. + Papaver Rheas fl. pl. Coquelicots en superbes variétés. » 25 Pavots (voir Spécialités, page 7). Pensées (voir Viola altaica). 251. c.Perilla nankinensis » 30 Persicaire (voir Polygonum).	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois vosé » 50 Variété nouvelle; coloris distinct. 265. +c. — Général Grant . » 50 Pourpre foncé brillant, nuance toute nouvelle. 266. +c. — Heinholdi. 1 50 Variété encore fort rare, nuance toute nouvelle, vrai vermillon à la page supérieure des pétales, transparence rose et dessous. A cultiver avec quelque soin. 267. +c. — Isabellina. » 75 Variété curieuse, à fleurs jaunâtres. 268. +c. — Queen Victoria . » 46 Cramoisi pur. 269. +c. — Radowitzi » 46 Belle variété nouvelle; fonds rose pourpre et illas, à œil et à rayons blancs 270. +c. — Rose d'amour » 85 Nouvelle variété bien distincte de tou
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touffues; fleurissent jasqu'aux premières gelées; excellentes pour culture en appariement. 247. c. — Valdiviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hookeriana . » 50 Petite mauve à grandes fleurs rose à centre foncé; floraison de longue durée. Palma Christi (voir Ricinus). 250. + Papaver Rheas fl. pl. Coquelicots en superbes variétés. » 25 Pavots (voir Spécialités, page 7). Pensées (voir Viola altaica). 251. c.Perilla nankinensis » 30 Persicaire (voir Polygonum). 252. c.Petunia hybrida	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois vosé
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touflues; fleurissent jusqu'aux premières gelées; excelentes pour culture en appariement. 247. c. — Valdiviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hookeriana . » 50 Petite mauve à grandes fleurs rose à centre foncé; floraison de longue durée. Palma Christi (voir Ricinus). 250. + Papaver Rhœas fl. pl. Coquelicots en superbes variétés. » 25 Pavots (voir Spécialités, page 7). Pensées (voir Viola altaica). 251. c.Perilla nankinensis » 50 Persicaire (voir Polygonum). 252. c.Petunia hybrida Striata 1 50	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois vosé » 50 Variété nouvelle; coloris distinct. 263. +c. — Général Grant . » 50 Pourpre foncé brillant, nuance toute nouvelle. 266. +c. — Heinholdi. 1 50 Variété encore fort rare, nuance toute nouvelle, vrai vermillon à la page supérieure des pétales, transparence rose et dessous. A cultiver avec quelque soin. 267. +c. — isabellina. » 75 Variété curieuse, à fleurs jaunâtres. 268. +c. — Queen Victoria » 40 Cramoisi pur. 269. +c. — Radowitzi » 40 Belle variété nouvelle; fonds ross pourpre et lilas, à œil et à rayons blancs 270. +c. — Rose d'amour » 50 Nouvelle variété bien distincte de touce qui existe.
246. c. — floribunda, mélange » 50 Variétés robustes et très-touffues; fleurissent jasqu'aux premières gelées; excellentes pour culture en appariement. 247. c. — Valdiviana . » 50 Fleurs jaune brillant, odorantes; beau port, floraison très-durable. 248. c. Palafoxia Hookeriana . » 50 Petite mauve à grandes fleurs rose à centre foncé; floraison de longue durée. Palma Christi (voir Ricinus). 250. + Papaver Rheas fl. pl. Coquelicots en superbes variétés. » 25 Pavots (voir Spécialités, page 7). Pensées (voir Viola altaica). 251. c.Perilla nankinensis » 30 Persicaire (voir Polygonum). 252. c.Petunia hybrida	Rouge feu étincelant. 264. +c. — Chamois vosé » 50 Variété nouvelle; coloris distinct. 265. +c. — Général Grant . » 50 Pourpre foncé brillant, nuance toute nouvelle. 266. +c. — Heinholdi. 1 50 Variété encore fort rare, nuance toute nouvelle, vrai vermillon à la page supérieure des pétales, transparence rose et dessous. A cultiver avec quelque soin. 267. +c. — Isabellina. » 75 Variété curieuse, à fleurs jaunâtres. 268. +c. — Queen Victoria . » 46 Cramoisi pur. 269. +c. — Radowitzi » 46 Belle variété nouvelle; fonds rose pourpre et illas, à œil et à rayons blancs 270. +c. — Rose d'amour » 85 Nouvelle variété bien distincte de tou

nuelle. Donne, dès la première année, des fruits oranges enfermés dans une vésicule rouge en forme de lanterne chinoise. Culture en pots ou en bordures.

Fr. C. 272. c. Phytolacca decaudra » 40 273. c. — dioica. 40 274. c. — purpurascens 75

Nouvelle espèce d'un grand développement; tiges, pétioles, nervures et fleurs pourpre foncé brillant. Tous les Phytolacea sont de bonnes plantes à isoler ou à grouper dans les pelouses.

Pieds d'Alonette (voir page 8).

Potrée (voir Beta, p. 16).

Pois de senteur (voir page 8).

275. Polygonum orientale » 25

20 276. - - fl. albo. . . - - speciosum (pu-40 milum) . . . 25 278. c. Portulaca grandiff. 25 279. c. — alba . 280. c. — aureo-striata 25 281. c. — caryophylloi-25 des (FLORE). 25

282. c. — rosea . . . » 23 285. c. — Thellussoni . » 23 284. c. — Thorburni . » 23 285. c. — Mélange de plu-

sieurs variétés » 50 23 grammes. 3 »

— Collection de 7 variétés. . . . 1 50 286. c. — A. pl. (Flore). 1 »

Mélange de variétés dont les fleurs sont aussi doubles que des Roses-pompons.

287. +c.Pyrethrum parthenifolium aureum 1 »

C'est cette jolie miniature, plus connue sous le nom de **Golden Feather** ou *Plume d'or*, dont on forme, en plein soleil, de fort jolies bordures jaune d'or. Elle fait bon effet de contraste avec toutes les autres nuances. Quoique vivace, il vaut mieux la traiter comme plante annuelle.

Quamoclit (voir Ipomxa).
Quamoclit (voir Ipomxa).
Quamotaines (voir Giroflées d'été).
Reines-Marquerites
(voir page 9).
288. +c.Reseda odorata . » 15
289. +c. — eximia

100 graines . 2 »
Cette haute nouveauté ne peut manquer d'ètre parfaitement accuellie, puisqu'elle surpasse en tous points l'ancienne mignonnette, cette favorite de tout le

monde et qui est cultivée partout, au subalcon comme dans la mansarde, dans la serre et à la fenètre, dans la plate-bande du jardinet comme dans les broderies du parc. Notre nouvelle venue répand un parfum plus suave que l'ancien Réséda; elle est forte et plus robuste dans toutes ses parties; ses épis sont plus grands, plus serrés et ses fleurs presque d'un blanc pur. Précieuse acquisition pour l'industrie des bouquets. Ce Réséda a remporté les premiers prix, en mars, en mai et en juin dernier, aux Expositions suivantes:

A la Royal Botanic Society, Regent's Park.

A la Royal Horticultural Society, Kensington.

A la grande Exposition internationale du Crystal Palace. A la Brighton horticultural Society.

Fr. C.
290. +c. Reseda odorata
grandiflora » 25
291. +c. — — arborea » 50
292. +c. — — — amélioré » 75

Perfectionnement du Réséda que les fleuristes cultivent en pots pour la floraison hivernale; cette variété est plus développée, plus robuste, dans toutes ses parties, que les deux précédentes.

293. +c.Rhodanthe Manglesi (Immortelle) (FLORE).... > 30 294. +c. — alba ... > 40 295. — atrosauguinea > 73

296. +c. — maculata(Fl.)» 50
Grandes fleurs à disque jaune d'or, à rayons rose vif, carmin et pourpre.

297. c.Ricinus (Palma-Christi) africanus albidus > 25 298. c. — hyb. atrosauguineus. . > 40

301. c. — **compactus** . . » 50 Tige très-grosse, très-ramifiée, port ramassé, forme originale.

502. c. — giganteus . . » 50 Espèce à très-larges feuilles, d'un port remarquable; tiges glauques.

503. c. — macrocarpus . » 30 504. c. — macrophyllus

atropurpureus » 50
505. c. — major BelotDefougères . » 50

Plante gigantesque, port superbe, nombreuses ramifications de haut en bas.

506. c. — nanus micro-

spermus . . » 50 507. c. — purpureus . . » 30 508. c. — — cinerascens . » 40

GRAINES DE PLANTES ANN	UELLES DE PLEINE TERRE. 25
509. c.Ricinus purpureus major » 50	Fr. C. 333. c.Solanum Balbisi . » 20 334. c. — Fontanesianum » 50
510. c. — monstrosus. » 50 511. c. — sanguineus » 50 Très-belle espèce à fruits rouges.	Espèce à grandes fleurs jaune d'or. 535. c. — Hystrix
512. c. — glaucus	337. c. — marginatum . » 50 Les tiges et les jeunes feuilles sont cou- vertes d'un fin duvet blanc argenté et sont hérissées de grandes épines jaunâtres.
Collection de 15 va- riétés séparées . 3 » Les Palma-Christi sont très à la mode	538. c. — Melongena ovi- gerum (Plante aux œufs) » 20
pour l'ornementation des grands et des petits jardins. **Esset l'étre : 400	coccineo (à gros fruits écarlales). * 50
Spécialités, p. 10). 516. Salpiglossis Rarck- layana (straminea) . » 50 Mélange extra des plus belles variétés.	340. c. — pyracanthos (FL.) 50 Toutes les parties de la plante sont hérissées d'épines rouge orange.
317. — nana » 73 Très-belles variétés plus naines, en mélange.	544. c. — robustum » 75 La plus belle du genre. Port majes- tueux, feuillage d'une teinte ferrugineuse. Précieuse pour massifs.
518. +Salvia coccinea su- perba » 50 Fleurs automnales rouge éclatant.	342. c. — texanum (Fl.) . » 25 345. c. — Warscewiczi . 1 » Espèce très-recommandable comme plante à feuillage ornemental à isoler
519. + - Horminum, rose > 25 520. + violacea, violet > 25 Des bractées colorées, disposées en	dans les pelouses. Soleil (voir Helianthus). 344. Sphenogyne speciosa
longs thyrses, tiennent lieu de fleurs. 521. Sanvitalia procum-	aurea » 30 345. c. Spragnea umbellata 1 »
522. — ft. pl	346. +Tagetes erecta flore pleno (OEillet d'Inde) » 50
a fleurs jaunes, doubles; fleurit tout l'été. Sauge (voir Salvia). Scablosa (voir page 11).	d'Inde) . » 50 347. +b. — Iucida . » 20 Espèce à fleurs d'un parfum agréable et qui mérite d'être plus cultivée.
523. c.Schizanthus Gra- hami 25	348. +b. — patula nana fl. pl 40
524. c. — retusus » 25 525. c. — fi. albo » 50 526. cb. Schizopetalum Wal-	349. +b. — — parvi- flora . » 50 350. +b. — — striata . » 50
Fleurs blanches frangées, à odeur de vanille, excellentes pour bouquets.	Mélange de variétés à fleurs bien dou- bles, jaunes, oranges et brun marron, striées et marginées de rouge.
527. + Schortia californica > 40 Plante naine et touffue, à nombreuses fleurs étoilées jaune d'or.	Touffe large, basse et serrée, couverte, pendant tout l'été, de fleurs jaune maculé
528. +b.Silene compacta. » 40 529. +b. — pendula » 25	Thiaspi (voir Iberis). 552. cq.Thunbergia alata. » 25
350. +b alba » 25 351. +b ruberrima » 50 Bonne variété à fleurs rose vif.	553. cg. — — alba » 25 354. cg. — — aurantiaca. » 25
Le Silene rose et ses jolies variétés sont d'excellentes plantes pour la formation des petits massifs et les bordures des parterres printaniers.	356. cg. — Freyeri » 30 357. cg. — intus candida » 30
532. + — pulchella » 75	— Collection des 6 variétés. 1 50 Charmantes plantes grimpantes d'une

végétation vigoureuse; semées au prin-

p

Odier.

366. b. Veronica syriaca .

Jolies miniatures d'où sortent des mil-

liers de fleurs bleues et blanches; à culti-

368.+c. Viola altaica maxima 1 »

Pensées à grandes fleurs; surchoix en

Fantaisies à fleurs striées, flammées,

Nouvelle race très-recommandable. Les fleurs portent toutes cinq larges ma-

cules foncées comme les Pelargonium

cules . .

367. b. — — flore albo

ver en pots ou en bordures.

369. +c. - striata

bariolées de toutes couleurs.

370. + c. - a cinq ma

domain a company of the company of t	Fr. G.
temps, sur couche, elles se développent et fleurissent la même année en plein air.	371. +b. Viscaria cardinalis » 50
558. +c. Tournefortia he-	Magnifique coloris pourpre Magenta, digne pendant du Lin à fleur rouge.
liotropioides . v 25	372. +b. — elegans picta » 75
Espèce de petite Héliotrope rampante, rustique, très-florifère.	Fleur cramoisi foncé, marginée d'un ruban blanc.
559. c.g.Tropæolum cana-	573. +b. — hybrida splen-
riense » 40	dens » 40
Plante très-légère, à fleurs frangées,	374. +b. — oculata » 20
jaune canari. A conduire sur treillis, palissades, rocailles, etc.	375. Whitlavia grandifiora (Flore) » 15
Valériane (voir Fedia	376. — alba » 50
et Centranthus).	377. — gloxinioides . » 40
360. c. Verbena Aubletia	Belle variété à fleur blanche, à limbe
grandiflora » 50	bleu porcelaine.
361. c. — hybrida » 50	378. Xeranthemum annuum
Graines récoltées sur un grand nom-	(Immortelle) . » 25
bre de bonnes variétés de la Verveine des jardins.	579. — — album » 25 580. — — atropurpureum
562. c. — — striata » 75	fl. pl » 50
	381. — — compactum » 30
Ces Verveines, dites italiennes, se per- pétuent en grande partie de graine.	582. — — album » 50
The second state of the second	585. c.Zinnia elegans fl. pl.
363. +c. — pulcherrima. » 25	(Flore) » 75
Espèce à capitules pourpre violacé.	Graines récoltées sur l'élite de tout ce

564. c. — teuerloides . . . » 40
Espèce très-robuste à fleurs blanc rosé odorantes.

65. c. — venosa » 50
Espèce très-robuste à fleurs blanc rosé odorantes.

568. c. — venosa » 50

» 30

» 30

50

584. c. — — vermillon éclatant. » 78

Nous récoltons à part les graines de cette belle variété qui se reproduit franchement. On en formera des massifs unicolores à grand effet.

585. c. — tagetiflora fl.

Nouvelle race de Zinnia, à fleurs doubles, tuyautées comme certaines Reines-Marguerites, et de couleurs variées.

386. c. — — pumila fl. pl. » 75

Variétés de taille naine, précieuses pour bordures de massifs et culture en pots.

587. c. — **mexicana** (*Haa-* geana) . . . » 50

Plante rampante naine, très-touffue; fleurs oranges en automne.

COLLECTIONS DE

GRAINES DE PLANTES ANNUELLES DE PLEINE TERRE.

Variétés choisies p	ar l'Etablissement.			
1. — Annuelles diverses				
GRAINES DE PLANTES VIVACES DE PLEINE TERRE.				
Perennial flower	seeds. — Stauden.			
16 Allegan attended 18				
Fr. C. 1. Acœna sanguisorba » 40 Petite rosacée gazonnante tenant bien là où il n'y a presque pas de terre, comme dans les fissures des rocailles. 2. Acanthus latifolius » 40 3. — mollis » 25 4. — spinosus . » 25 5. Aconitum Napellus fol. var » 40 6. Actœa alba » 40 7. Adonis vernalls . » 50 8. Adenophora americana » 25 9. — Lamarcki . » 20 10. — Hilifora . » 20 11. Alyssum saxatile compactum » 50 Nouvelle variété de Corbeille d'or. Ancolie (voir Aquilegia).	Fr. C. 17. Aquilegia (Ancolie) advena			
12. Anemone stellata » 40 13. Anthericum Liliago . » 30	50. — Wittmanniana . » 20 51. — mélange » 20			
14. — ramosum » 25 15. Antirrhinum assurgens » 60 Espèce bien vivace à tiges nombreuses,	- Collection de 10 espè- ces et variétés 1 75 32. Arabis mollis foi arg.			
étalées, rampantes. Fleurs blanches la- vées jaune soufre.	var			
16. — majus (voir p. 13).	34. Aralia edulis » 75			

26 PRIX-COURANT DE LOUI	S VAN HOUTTE (1871).
55 Arenaria caspitosa . » 40	74. Catananche cærulea
Og: International	70
Charmante plante formant gazon, ex-	75. Centaurea babylonica » 50
cellente pour bordures très-naines.	76. — candidissima 1 »
36. Armeria canescens . » 30	70. — Candidissima
57. — formosa » 25	78. — canariensis 25
38. — — alba nana » 40	79. — gymnocarpa
39. — maritima fl. albo. » 10	Belle espèce arborescente, à feuilles
25 grammes . 1 25	blanches élégamment découpées.
40. — vulgaris » 10	80. — macrocephala . » 75
41. — Welwitschi » 40	Ancienne espèce peu répandue dans
42. Artemisia japonica . » 30	les jardins. Ses grandes dimensions et
43. Asclepias Douglasi . » 25	son aspect pittoresque en font un bel
Tr.	ornement comme plante isolée ou groupée
45. Astragalus galegifor-	dans les pelouses.
ARRANG .	81. — ragustaa 1 50
46. Astrantia major » 15	82. Cerastium Bieber-
47. Aubrietia græca » 40	steini » 50 Plante naine à feuillage blanc coton-
48. Ballota nigra fel. var. » 20	neux. Pour bordures, tapis et effets de
49. Baptisia australis » 25	contraste.
50. — atroviolacea . » 40	83. Chamæpeuce Casa-
oi.	bonæ » 40
52. Bellis perennis (FLORE)	84. Chelone barbata ant-
(Pâquerettes), mélange. » 50	werpiensis . » 40
OU. MECODIFICE MAINSTRAGE.	85. — — Torreyi » 60
J. Canada M. A mora	Variété à longues panicules de fleurs
55. — resea » 20	écarlates, plus grandes, du double, et
50. ABOUCCOMITE COT MILET	heaucoup plus abondantes que chez
57. — yeddoensis (FL.	l'espèce type.
XVIII, 163) » 40	86. Clematis erecta » 20
Plante à grand feuillage extrêmement	87. Coreopsis aristosa . » 50
ornemental; grandes panicules de fleurs blanches.	Produit d'énormes touffes; sa floraison
	se prolonge jusqu'en automne.
58. Calandrinia umbel-	88. — auriculata » 50
	100.
59. Campanula carpathica > 25	00.
00.	91. — philadelphica . » 25
On en forme de très-belles bordures	92. Corydalis capnoides
constamment fleuries.	alba
61. — grandiflora autum-	
nalis (Flore) . » 30	Croix de Jérusalem
62. — — alba » 30	(voir Lychnis).
63. — — duplex » 50	94. Cucumis perennis . » 40

00. — —	HI. MINO		1)	00
On en form constamment	ne de très-belles fleuries.	bor	du	res
	andiflora aut			
01. — gr				70
	malis (FLORE)))	30
62. — —	alba		70	30
63. — —	- duplex .))	50
	— striata .))	50
	cærulea du		N	40
	ohenackeri.))	40
	acrantha .		X	20
68. — —	alba		n	25
69. — p	rimulæfolia.	Fab :	10	50
70. — P	ramidalis .		39	25
	50 de hauteur, ga			
le long, de fle	blones	it mies	, '	out
				10
	fl. albo		39	40
72 ti	rbinata		10	75
	- pallida		10	75
		ortes		
	dicection ac o		A	PH

séparées . . .

26

30 xeneces
Croix de Jérusalem
(voir Lychnis).
94. Cucumis perennis . » 40
Très-belle cucurbitacée rustique, grim- pante, très-ornementale; beau feuillage.
95. Czackia lillastrum . » 50
Fleurs semblables à de petits Lisblancs.
96. Delphinium Barlowl
vittatum (Flore) 1 »
C'est la seconde variété qu'on ait jamais obtenue du <i>D. Barlowi</i> . Ses fleurs por- tent des pétales bleu de roi et d'autres de couleur indigo, le tout orné de papilles blanches.
97. — elatum Belle Al-
liance » 20
98. — — cœlestinum . » 10

Fr. C. 1	sées en ombelles qu'on prendrait pour
99. Delphinium elatum	des faisceaux de fleurs de Cyclamen.
delicatum . > 20	Très-rustique.
100 Felix Poulet . > 30	123. Dodecatheon Meadia » 40
101 Gérard Leigh » 20	124. — — fl. albo » 40
102. — Gloire de	125. — gigantea » 60
St-Mandé (Chaté) 1 »	126. Dracocephalum al-
Très-belles fleurs simples, plus grandes	taicum » 25
que celles du D. formosum; sepales d'un 1	127. — speciosum » 25
beau bleu; pétales brun sombre, presque noir, velus; pompons larges, d'un pied	128. Eccremocarpus scaber
de longueur : Henry tres-serrees, dette i	(Calampelis) » 40
helle plante se ramille et emet un grand i	Magnifique plante grimpante à fleurs
nombre de tiges florales ne dépassant pas 3 pieds de hauteur.	corail et citron; floraison abondante,
	parfois dès l'année du semis. 129. Echinacea intermedia » 25
103. — — Glym » 50 104. — — Guichard » 40	130. Epiloblum angustifo-
Précieux; de meilleure forme et plus	lium » 10
beau que le D. formosum.	151. Eremostachys fastuosa > 25
105 Hermann Sten-	132. Erigeron glabellum. » 40
ger » 50	153. Erodium Manescavi. » 25
Très-belle variété bleu strié blanc.	134. Eryngium bromeliæ-
106. — — Hock » 25	folium • 50
107. — — vandervini fol.	435. — pumilum (azureum) • 25
var » 50	136. — rigidum » 30
- Collection de 10 sortes 1 73	137. Eupatorium melissoi-
108. — formosum (Flore) » 40	des » 50
L'un des plus beaux Delphinium con-	138. — Morrisi » 40
100 — Instantachwirm . » 40	139. Francoa ramosa pic-
TOU RESTOSEEDING CERTAIN	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Jolie espèce à grandes fleurs.	140. Funkia cuculiata
110. Dianthus atrococci-	Or Or
— Caryophyllus (voir	141. — — medio picta . » 23 142. — — viridi-marg » 20
OEillets, page 29.)	142. — lanceolata fol.
111. — deltoideus » 40	marg » 50
112. — dentatus » 40	144. — ovata » 25
113. — fimbriatus » 50	145. — subcordata » 30
114. — guttatus » 30	146 Gaillardia grandiflora
115. — viscidus 1 »	(FLORE) » 30
Cet œillet, très-rustique et vivace, forme	147. — Loiseli » 30
de larges touffes basses qui disparaissent littéralement sous des fleurs pourpre	148. — picta 25
lilacé disposées en gros capitules.	149. — rustica » 40
Pour les autres espèces de	150. — speciosissima . » 40
Dianthus, voir Plantes	Gazon d'Olympe (voir
annuelles, page 14.	Armeria, page 26).
116. Digitalis aurea » 25	191. CHEMICIAN CASCACINACIONAL
117. — Mariana 30	194. — Статоличес
118. — purpurea Iveriana » 30	100. — Illiett opiny it.
119. ——— alba » 30	194. — Purcuitoutente .
120. — — rosea » 25	155. — Saponaria » 25 25 grammes . 2 »
121. — tomentosa » 50	156. Geum coccineum » 20
Collection de 6 sortes sé-	157. — inclinatum » 50
parées 1 23	158. Gnaphalium citrinum » 25
122. Dodecatheon Jeffreyl	180 Cummono scaling (Frore) v 40
(FL.) 150 Très-grande espèce d'un caractère	25 grammes . 3 »
grandiose tout spécial. Se grandes	Isolé ou en massifs, en terrain frais et
fleurs, d'un très-beau carmin, sont dispo-	à l'ombre, le G. scabra atteint des dimen-

28 PRIA-COURANT DE LOU	15 VAN HOUTTE (10/1).
sions colossales et produit un effet gran- 1	Fr. C.
diose. Fortes plantes de SO c.	201. Jasione perennis » 40
à 10 fr. pièce. (Voir Prix-Courant	202 Jeffersonia diphylla. » 50
nº 135, p. 142). Fr. C.	AOA. COMETAGE
	203. Lathyrus giganteus. » 40
160. Gypsophila paniculata » 10	204. — grandiflorus splen-
25 grammes . 1 »	dens » 40
161. — Sternbergia (Tun.) » 25	205. — latifolius albus. » 50
162. — Stevent » 50	
	Pois de senteur vivaces, grimpants, à
Plus naine, plus sorifère que l'espèce commune des jardins.	très-grandes fleurs.
	206. Leptosyne maritima. » 40
163. Hedysarum corona-	200. 200
rium » 30	207. Lithospermum fruti-
164. —— fl. albo » 50	cosum » 75
165. — sibiricum » 25	208. Liatris macrostachya » 25
166. Helianthus Maximi-	209. — spicata » 25
10	210. Linaria alpina » 50
liani 40	210.
167. Helleborus (Rose de Noël)	211. — triornithophora,
fætidus n 30	en mélange » 40
168. — kamschateensis. » 25	212. Linum corymbiferum » 25
1001	213. — perenne » 25
	Alo.
170. — orientalis » 25	Att. Market
171. Helonias glaberrima » 30	215. — arboreus » 40
172. Hemerocallis flava . » 25	216. — atrocæruleus » 20
173. Heracleum eminens. » 60	217. — atropurpureus . » 20
170. 220.	218. — bicolor
174. – giganteum » 30	210.
25 grammes. 1 »	210.
175. — ligusticifolium . » 30	Fleurs pourpre foncé velouté.
176. — platytænium » 75	220. — floribundus » 25
Le plus beau du genre.	220
	221. — lepidus » 25
177. — sibiricum » 25	222. — nootkatensis » 30
25 grammes . » 90	223 polyphyllus albus » 20
178. — Sphondyljum fol.	224 grandiflorus . » 20
NO.	AAT.
179. Hesperis matronalis » 20	225. — — Illacinus » 20
180. — — alba » 25	25 grammes . 1 20
181. — — — compacta . » 40	Collection de 10 sortes séparées 2 »
182. Heucheria divaricata » 25	226. Lobelia cardinalis var.
Out and	Queen Victoria 1 »
211	
184. — Menziesi » 25	Variété à fleurs rouge foncé éclatant
185. — Richardsoni » 25	se reproduisant fidèlement de graines.
186. — villosa » 25	Les tiges, très-élevées et d'un port ferme,
187. Hibiscus Moscheutos	sont également teintées de rouge et ajou-
	tent beaucoup au mérite de cette belle
10	plante.
188. — — roseus » 40	227. — syphilitica » 50
189. Hieracium punctatum » 10	228. — — alba » 40
190. Iberis saxatilis » 50	
191. — Tenoreana » 25	229. Lychnis chalcedonica
20	(Croix de Jérusalem) . » 25
TOTAL TANGENT OF THE PARTY OF T	A fleurs écarlates.
193. — germanica, mélange » 40	250. — — fl. albo » 25
194. — hæmatophylla . » 20	
195 Nikorali » 20	
100.	232. — fulgens » 50
100:	233. — Haageana » 40
197. — sibirica » 20	234. — — hybrida » 50
198. — — alba » 25	design that spandananted (6)
199. — versicolor » 20	Belles variétés mêlées.
200. — virginica » 20	255. — Preissi » 40
	256. — Sieboldi (Flore) . » 50
- Collection de 6 espèces	
separées 1 50	237. — Viscaria splendens » 30

Fr. C. 1	Fr. C.
238. Malva moschata alba » 30	236. Orobus lathyroides. » 20
259. — Tourneforti » 50	257. — roseus grandl-
Jolie espèce à fleurs roses et à feuillage	florus » 30
tres-déchiqueté; pour massifs, en terrain	258. — niger » 10
sec, et pour garniture de rocaille.	259. — repens » 10
240. Metaplexis Stauntoni » 50	260. — Smouti » 20
Belle asclépiadée grimpante.	261. — sylvaticus » 20
241. Michauxia campanu-	262. — tuberosus » 20
loides » 40	263. Pæonia herbacea » 75
242. Morina longifolia . » 50	Belles variétés en mélange.
Mufliers (voir Antir-	264. Papaver alpinum . » 25
rhinum, page 25).	Beau petit coquelicot vivace, jaune
243. Myosotis azorica » 50	safran.
Très-jolie espèce de « Souvenez-vous	265. — album 40
ae moi » pour la culture en pots. Touffe	Variété blanc crème.
compacte, fleurs d'un bleu très-riche pendant tout l'été.	266. — nudicaule » 50
	267. — orientale grandi-
244. — alba (nouveau) . » 75	forum » 30
245. — — cœlestina (nou-	268. — pilosum » 40
246 veau) » 75	269. Parnassia palustris » 40
246. Nuttalia malvæffora. » 40	270. Pentstemon Colvilli. » 50
OEillets (Dianthus Ca-	271. — gentianoides var. » 50
ryophyllus).	Nouvelles variétés de semis en mélange extra.
247. — de fantaisie,	The state of the s
100 graines . 2 » Mélange très-varié.	272. — glaber » 75 Belle espèce à feuillage glaucescent, à
	tiges robustes terminées par de longs
248. — flamands,	panicules de fleurs lilas violacé bleuatre.
100 graines . 3 » Choix de très-belles variétés.	273. — grandiflorus » 40
940	274. — Jeffreyanus » 50
249. — remontants.	Magnifique espèce à fleurs bleu d'azur
1er choix, 100 graines 2 50	brillant; I'une des plus belles du genre. 275. — Lobbi
Mélange d'une riche collection. Ces œil- lets, tenus en pots dans l'orangerie, fleu-	
rissent pendant tout l'hiver, souvent dès	20
l'année du semis.	277. — pulchellus roseus » 20 278. — violaceus » 20
250 saxons, fond ardoisé. 1 »	000
belles varietés toules à fond ardolse.	Espèce rare, bien rustique, atteignant
diversement striées flammées et poin-	une hauteur de deux pieds; grandes pa-
unees.	nicules de fleurs bleu foncé très-riche.
251. — fond jaune 1 »	280. Phlox decussata (Flore) > 75
Recolté sur les variétés à fond de toutes	Mélange des variétés les plus belles
les nuances de jaune peint de stries et de panachures infinies de rose, rouge	et les plus rustiques. N. B. La graine de Phlox doit être
pourpre, etc.	semée le plus tôt possible après la récolte.
ten - a second ten -	281. Physalis Alkekengi
(Pour les autres espèces,	(Flore) (Cerise en chemise) » 25
voir Dianthus, pages	Platycodon (voir Cam-
17 et 27).	panula grandiflora,
252. OEnothera acaulis	page 26).
(vrai)	282. Polemonium cæru-
cifolia avec laquelle on l'a longtemps con-	leum » 10
fondue à tort.	283. — — album » 15
253. — Fraseri » 40	284. Polygonatum race-
Magnifique espèce donnant une profu-	mosum » 20
sion de grandes fleurs jaune d'or de très-	285. Potentilla en mélange. > 75
longue durée.	Graines récoltées sur un grand nombre
254. — taraxacifolia » 15	de variétés, la plupart à fleurs doubles.
255. Ononis rotundifolia. » 15	286 rupestris » 10

Fr. C.	1 Fr. C.
287. Primula Auricula . » 75	523. Statice Fortunei
Récolté sur de très-belles variétés.	(FLORE) » 40
288. — veris (Primevères). » 50	OZY MINISTER
Provenant de ma riche collection, très-	325. — lengifolia » 20
variée, extra!	526. — Sarentana » 40
289. Pyrethrum carneum	327. — Thoulai
	528. — virgata » 50
roseum fl. pl., en	529. — Willdenowi » 50
mélange » 40	Collection de 8 espèces
290. Rhaponticum niveum » 10	nommées 2 » 550. Stevia Eupatoria » 25
Rheum (Rhubarbe):	550. Stevia Eupatoria » 25
291. — australe macro-	551. — Lindleyana » 50
phyllum » 40	332. — mollis » 50
292. — compactum » 25	553. — purpurea » 25
295. — crassinervium » 25	332. — mollis
294. — hybridum » 25	555. Thalletrum angusti-
295. — leucorrhizum » 25	folium » 20
296. — tataricum » 25	356. — minus
297. — tauricum » 25	337. Thermopsis caroli-
Collection de 6 espèces	
nommées 1 »	==0
298. Salvia verticillata . » 10	339. Trittum pendulum. 1 »
299. Saponaria ocymoides » 50	
300. Satureja Thymbra . » 40	difference observed to 50
301. Saxifraga cæspitosa. > 15	540. Umbilicus chrysan-
302. — — laxa villosa . » 20	thus
503. — geranioides » 15	
304. — Geum polita » 15	542. — nigrum » 20 543. — viride
505. — — birsuta » 15	
306. — notata » 20	544. Veronica candidissima > 25 545. — fruticulosa 25
307. — sponbemica con-	
densata » 25	546. — glabra » 20
308. Sedum oppositifolium » 10	547. — saxatilis » 50
309. — purpurascens . » 10	348. — spicata » 20
310. — rupestre » 10	549. Verbascum phœni-
311. — Telephium ru-	ceum » 20
brum (Flore) » 30	550. Viola albiflora » 25
Bien supérieure au type, tant par son	551. — cornuta » 40
beau feuillage que par ses bouquets de	Belle violette d'une floraison perpé- tuelle. Fleurs couleur mauve clair.
fleurs d'un beau rose purpurin.	
312. Sempervivum Mette-	352. — — alba » 75
nianum » 25	Variété de la précédente, à fleurs blan-
313. Silene Saxifraga » 50	ches; mêmes qualités.
314. — Zawadskii » 50	353. — Delabordei » 25
315. Sisyrinchium bermu-	354. — montana » 50
disnum » 50	355. — Patrini » 25
Forme de jolies bordures très-rustiques.	556. — semperflorens
516. — striatum » 40	(Violette odorante). » 25
317. — sulfureum 25	357. — the Czar » 50
318. Stachys lanata » 20	Feuillage énorme ; vovez-en la vignette
319. Statice Besseriana . » 50	dans la Flore, XVI. vol., page 125.
320. — eximia » 25	558. Wulfenia carinthiaca » 40
521. — Incana » 50	559. Zygadenus bracteatus » 40
522. — — rabra » 40 1	A STATE OF ALL DAMES AND ALL VALUE AND ALL VALUE

GRAINES DE PLANTES VIVACES.

Variétés choisies par l'Établissement.

188	Vivaces diverses .			200	sortes	pour	fr.	20	»
-	The manufacture and the same	. 38.		100	ebilet de	1300 Y	D	11))
-	nol_reliberty -	.88	200	50	1111	1111-9	"	6	50
				15	rug aug	land 29))	2	50
				15	-, 6		_ D	2	>>
		Pour bordure.	Pour bordure.	 Vivaces diverses Pour bordure grands groupes 					

GRAINES DE PLANTES DE SERRES.

Greenhouse and stove plants seeds.

Gewächshaus-Pflanzensamen.

Abréviations : ch. serre chaude. fr. serre froide. pt. pleine terre en été. g. grimpante.

Fr. C.	Fr. C
57. ch. Amaryllis (Hippeastrum	81. fr. Calothamnus qua-
hybridum) 25 graines. 1 "	drifidus » 50
100 » 3 50	82. » Camptosema rubi-
1000 » 30 »	cundum (Dioclea). » 25
La réputation universelle et confirmée	Canna (voir p. 14 et 38).
à tous les grands concours où nos Ama-	83. fr. Cassia Barklayana. » 50
ryllis ont figuré dans ces dernières an-	84. » — corymbosa » 30
nées, suffit pour pouvoir fonder les plus	
belles espérances sur le semis des graines que nous offrons ici, et qui proviennent	
de nos meilleures variétés.	bunda » 7
58. ch. — vittata » 40	86. » — marylandica . » 30
	87. » — schinifolia » 30
59. fr. Amphicome arguta » 50	88. » Ceanothus Arnouldi » 40
60. » — Emodi » 75	89. » — azureus » 30
61. ch. Aralia digitata » 75	90. » — grandiflorus » 30
62. pt. — japonica » 50 63. ch. — umbraculifera. » 50	91. » — thyrsiflorus » 40
	92. fr. Cestrum aurantia-
64. » Ardisia crenulata . » 40	cum » 20
65. » — hortorum fructu	93. » Chænestes lanceolata » 40
rubro, 5 fruits. 2 »	94. » Chorizema cordatum » 28
66. fr. Argyranthemum fru-	95. pt. Chrysanthemum in-
tescens » 50	dicum, mélange de
67. fr.g. Aristolochia Bon-	
plandi » 50	belles variétés » 75
60	96. » — (pompon) mé-
	lange de belles
69. pt. Begonia diversifolia » 50	variétés » 75
70. » — semperflorens . » 75	Ces deux races donnent, vers l'automne,
Espèce touffue, à feuillage charnu vert	une abondance de fleurs extrêmement variées de couleurs. Levées de terre et
foncé. Tout l'été, en plein air, abondantes fleurs blanc pur ou légèrement rosé.	rentrées en orangerie, leur riche floraison
Hiverner en serre.	se prolonge jusqu'au milieu de l'hiver.
71. fr. Berberis Jamesoni. » 50	
72. » — trifoliata » 30	97. » — japonicum fl. pl. 1 » Nouveau genre de Chrysanthèmes très-
73. fr g. Billardiera muta-	curieux par leur coloris; le semis don-
bilis » 40	nera un grand nombre de nouvelles va-
Jolie plante à fruits bleu indigo, pen-	nera un grand nombre de nouvelles va- riétés. — Très-recommandé.
dant en clochettes.	98. » Cinéraires naines,
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	surchoix en mélange. 1 50
	99. pt. Cineraria maritima. » 50
1000 graines. 6 »	
75. » — fasciata » 40	Espèces à feuilles toutes blanches, élé-
76. » — zebrina » 40	gamment découpées. Bel effet en pleine terre, l'été.
77. pt. Bryonopsis laciniosa	
erythrocarpa » 40	100. » Clianthus Dampieri
Solanée à beaux fruits marbrés.	en variétés (Flore) . » 75
78. fr. Calcéolaires herbacés.	Le type à fleurs rouges, à grande macule
Le paquet, signé de	noire, et toutes les variétés qui en sont issues.
ma main, et scellé de	101
mon cachet (Flore) . 5 »	101. » — puniceus » 30
N. R. Chaque paquet porte l'incerin-	102. » — magnificus
tion survante: « Je garantis que les grai-	(FLORE) » 50
nes contenues dans ce paquet font partie	Petit arbuste chargé de fleurs très-
nes contenues dans ce paquet font partie intégrante de celles que j'ai récoltées cet	grandes rouge brillant.
ete sur l'ellie de mes varietes. Je declare 1	103. ch.g. Clitoria cœlestis . » 30
que je n'en seme pas d'autres et que pas	104. » » — Mariana » 50
une seule variété n'en a été distraite. » (Signé) L. Van Houtte.	105. » » — Ternatea » 50
79. fr. Callicarpa purpurea » 30	100
80 of a Colonyation dive-	
80. pt.g. Calonyction diver-	107. fr. Colletia bictoniensis » 40
sifolium sulfu-	108. ch. Cordia glabra » 50
reum (Flore) » 25	109. » Cordyline indivisa . 1 »

GRAINES DE PLA	ANTES DE SERRES. 55
Fr. C.	Fr. C.
110. fr. Correa alba » 40	145.ch. Gloxinias en très-beau
111. pt. Cuphea eminens . » 25	mélange, extra 3 » 5 grammes 45 »
112. » — platycentra (FL.). » 30	Magnifique mélange de toutes les va-
113. » Datura arborea (Brug-	riétés que l'Etablissement possède, tant
mansia suaveolens). » 40 114. fr. Daubentonia punicea » 50	dans les érigées que dans les autres sortes; voyez la Flore.
115. » — magnifica » 40	146. fr. Grevillea flexuosa. » 75
110. » — Tripetiana » 25	147. » — robusta » 75
117. » — versicolor » 50	148. » — Thelemanni
118. pt. Desmodium incanum » 40	splendens. 1 »
119. » Disemma coccinea . » 40	Bel arbuste d'orangerie à fleurs rouge sang.
Passiflore à feuillage très-découpé, d'une végétation rapide et se couvrant	149. pt. Habrothamnus fas-
de fleurs rouge écarlate.	ciculata » 25
120. pt. Dolichos bicontortus » 50	150. » — Hugeli » 50
121. ch. Dracæna australis . » 75	151. fr.g. Hardenbergia
122. » — Draco » 50	digitata
120. » Dyckia sp. nova » 50	155. » — lurida » 50
124. fr. Ephedra altissima. » 40	154. » — monophylla » 30
125. » Erica du Cap:	155. » — ovata alba » 40
Chaque espèce séparée » 50	156. » — — lilacina » 50
Collection de 8 espèces et variétés 5 »	157. » — rosea » 40
126. pt. Erythrina Crista	158. pt. Hedychium Gard- nerianum » 75
galli » 50	Plante atteignant de fortes dimensions;
127. » — Hendersoni » 50	grandes fleurs jaunes en épi terminal
128. » — laurifolia » 50 129. » Eucalyptus amyo-	d'un bel effet. 159. » Heliotropium peru-
JP and JB	vianum » 20
dalina	160. » — — Anna Turrel » 25
131. » — fissilis » 40	161. » — Roi des noirs » 50
102. » — globulus » 75	Superbe variété à fleurs violet très- foncé.
Le plus grand du genre.	162. » — — Triomphe
133. » — Lehmanni » 40	de Liége . » 25
154. » — marginata » 50	165. » — — Voltaireanum » 25
155. » — obliqua » 40 156. » — rostrata » 40	Collection des 5 variétés 1 »
	164. » Hibiscus albus gran- diflorus » 50
157. » — Sideroxylon . » 50 158. » — Stuarti » 50	165. » — coccineus » 75
159. fr Fagelia bituminosa » 40	166. » — giganteus » 40
140. fr. Fortunea sinensis . » 50	167. » — tricolor » 50
(FLORE, IV. 326b.)	168. fr. Homalanthus popu-
141. »Geranium hederæ-	lifolia » 50
folium » 50 142. ch. Gesneria (Dircæa)	169. pt. Humea elegans . » 50 170. ch. Imantophyllum
Blassi 1 »	cyrtanthiflorum
(Flore, XI, 155.)	(Flore) le fruit . » 50
Graines récoltées sur mes nombreux	Grands bouquets de fleurs rappelant,
ours provenus des groisements de tout l	pour la forme, celles des grands Cyrtan- thus.
que ma collection renferme de beau.	171. » — miniatum (FLORE)
145. » Leopoldi 1 »	le fruit 1 »
144. " (Flore, VII, 167.) — refulgens 1 »	C'est la plus remarquable du genre. Ses bouquets de fleurs simulent des
Melange de variétés dens les tons nouse	Ses bouquets de fleurs simulent des Amaryllis de l'orange le plus scintillant.
feu, vermillon, etc.	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S

200

2

2

S

1 9

doubles.

229. pt. Nierenbergia

tescens .

	CARLIERE SEE ON	0
170	Fr.	C.
172.	fr. Indigofera australis »	25
173.	» — coccinea »	40
174.	» — coccinea » » — decora »	20
175.	» — — alba »	25
176	" rubra "	40
177.	» — macrostachya . »	50
178.	ch. Inga pulcherrima. 1	n
	(FLORE, I, 57.)	
179.	ch. g. Ipomæa digitata	1
170.	(tuberculeux)	30
180.		00
100.	» — ficifolia (tubercu-	30
101	leux) »	
181.	» — Hardingi »	25
182.		
		40
Ipor	mée non grimpante, fleurs blanc ge pourpre, réunies en bouquets.	hes
à gorg	ge pourpre, réunies en bouquets.	
183.	ch. g. — Leari (FLORE)	12
	(vivace) »	25
184.	» - Lindleyana (tu-	
	berculeux) . »	30
185.	» — verrucipes	
		30
Esp	(vivace) » èce curieuse, à petites feuilles et à petites fleurs blanc pur.	lo-
hées e	et à netites fleurs blanc pur.	10-
186	fr. g. Kennedya bima-	
100.	culata »	50
187.		40
	" Bundoning	-
188.	» — Makoyana . »	40
189.	» — Maryattæ »	30
190.	» — prostrata »	40
191.	» - rotundifolia . »	25
192.	» - rubicunda »	30
193.	» — Sieboldi »	40
194.	» — species »	30
195.	pt. Lantana, diverses va-	
100 10		50
Rier	n n'est joli, en pleine terre sèc	
comm	e un massif de Lantana.	,
	pt. Laurus nobilis	
100.		25
107		20
197.	fr. Lavatera maritima	-
100		30
		20
199.	ch. Lisianthus Russel-	
		75
	(FLORE, III, 273.)	AL
200.	fr. q. Littonia modesta »	75
021 %	Liliacec (FL., IX, 9)	
201.	« Lophospermum	
		40
202.		20
	Control of the Contro	
	A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O	40
		50
		40
206.		"
	n — nepalensis »	40

ciné.		
209. » — crenulata roseo-		
alba		
210. » — lateritia		
211. ch.g. Mandevillea (Echi-		
tes) suaveolens		
(FLORE). » 20		
12. fr. Marianthus cæru-		
leo-punctatus . » 40		
213. ch.g. Maurandia antir-		
rhiniflora » 25		
214. » — — alba » 50		
215. » — — Luceyana » 50		
216. » — Barcklayana » 25		
217. » — Emeryæ rosea . » 50		
218. » — — violacea » 50		
219. » — purpurea gran-		
diflora » 30		
220. » — semperflorens . » 50		
221. » — — violacea » 50		
Collection de 8 variétés. 2 50		
Les Maurandia sont de belles plantes		
rimpantes a grandes fleurs. A palisser		
sur treillis ou contre un mur.		
222. fr.g. Medeola aspara-		
goides » 40		
Sertà faire de jolies guirlandes dans		
Sert à faire de jolies guirlandes dans es serres froides en hiver; verdure		
gracieuse pour parures de Dames.		
223. pt.Melanoselinum de-		
cipiens » 50		

224. fr.g.Methonica Planti
(FLORE).
225. ch.Mimosa pudica (Sensitive)
— voir Acacia, p. 51.

On sait généralement à quel degré de perfection l'Établissement a porté ce beau genre. Noire offre de graines permettra à nos clients d'obtenir du beau et du nouveau par voie de semis.

(Voir la Flore.)

228. fr. Nerium Oleander . » 20

Mélange de toutes les variétés du Laurier-rose à fleurs doubles et semi-

fru-

75

208. fr. Malva californica .

Bel arbuste d'orangerie, fleurissant en hiver. Beau port, fleurs rouge carminé

Fr. C.

» 50

GRAINES DE PLA	NTES DE SERRES. 35
Fr. C. 1	Fr. C.
250. pt. Panicum maximum. 1 50	262. erecta
Espèce nouvelle qui a le triple des	263. — ficifolia 1 50
dimensions des autres espèces. Bel orne-	264. — quadricolor 2 »
ment de pelouse en été.	265. — violacea 1 50
251. » — plicatum » 50	266. — mélange de variétés
252. » — sulcatum » 40	à fleurs doubles 2 »
Jolies graminées ayant le port de jeunes	267. fr. Primula sinensis
palmiers.	hors ligne, le paquet
233. » Parkinsonia aculeata » 40	(cent graines) 3 »
234. pt.q. Passiflora alba . » 25	Contenant exclusivement celles
235. » — cærulea » 25	que nous nous proposons de semer nous-
255. » — cærulea » 25 256. » — edulis » 50	même. Etles ont été récoltées cet été dans
237. pt. Pelargonium Scar-	notre Etablissement, sur les magnifiques variétés acquises à grand prix chez
let (Geranium	MM. Windebank, les plus heureux se-
Scarlet)	meurs de l'Angleterre. Les fleurs en sont
Superhe mélange.	très-larges et supérieurement parfaites
Pharbitis (voir Ipo-	de formes; elles sont simples ou semi- doubles, à bords dentelés; les coloris
mxa, p. 54).	magenta les plus intenses y dominent;
238. pt. Phygelius capensis. » 25	les suaves incarnats, les striés y abondent;
(FLORE, XI, 73.)	en un mot, rien d'aussi beau, d'aussi
259. fr.g. Physianthus albens	parfait n'a été offert jusqu'à ce jour.
(Attrape-papillons). » 50	268. fr. Rhododendron hy-
(FLORE, XVIII, 51.)	bridum, beau mélange » 75
240. ch. Pitcairnea punicea. » 75	269. pt. Salvia Candelabrum » 50
241. »Poinciana Gilliesi . » 20	270. » — lupiniflora » 50
(FLORE, I, 501.)	271. fr. Santolina rosmarinifolia » 40
242. fr. Polygala attenuata » 50	272. » Smilax maurita-
243. » — Dalmaisiana » 50	nica (FLORE) » 25
244. » — grandiflora su- perba » 40	273. pt. Solanum capsicas-
245. » — speciosa » 40	trum » 50
aro. " — speciosa 40	Jolie petite plante sous-ligneuse se
fr. PRIMULA SINENSIS.	couvrant de milliers de baies rouge
THIMULA SINENSIS.	orangé qui restent sur la plante pendant
(Primevères de Chine non frangées.)	une partie de l'été, de l'hiver et du prin-
	temps.
246. alba	274. « — japonicum » 40
247. rosea » 50	275. fr. Sphacele campanu-
248. rubro-striata 1 »	lata
249. macrophylla 1 »	niæflorus » 40
250. — alba	277. ch.Streptocarpus po-
251. — striatiflora 1	lyanthus » 50
252. erecta	
255. — fl. albo 1 »	278. » — Rhexi » 50 279. » — Saundersi (Flore,
for DDIMILIA CINENCIO EIMDDIATA	XVII, 153) » 75
fr. PRIMULA SINENSIS FIMBRIATA.	280. pt.Sutherlandia fru-
(Primevères de Chine frangées.)	tescens » 20
	281. » — — fl. albo » 50
254. alba	Nouveauté. Fleurs blanches en grappes
255. atrocarminea 1 25	pendantes.
256. kermesina 1 25	282. » grandiflora. » 75
257. rosea	5
258. striatiflora 1 50	Les Sutherlandia forment, en pleine terre, de beaux massifs qui fleurissent
259. Clarkiæflora 1 » 260. — alba 1 »	abondamment jusqu'aux gelées. Semer
	sur couche en levrier-mars ou en juillet-
261. — cuprea 1 »	août; hiverner en orangerie.

COLLECTION DE

GRAINES DE PLANTES DE SERRES.

Variétés choisies par l'Etablissement.

1	Diverses	•			08.	100	sortes	pour	ir.	25))
9. —	-CHARGOTTO IN					50	_	-))	13))
3 -	enund spile					25	-	_))	7))
4. —	Grimpante	S				20	-	-))	4))

GRAINES DE PLANTES AQUATIQUES.

The state of the s		LANCE THE CHARGE A STREET OF THE PARTY OF TH
	Fr. C.	Fr. C.
	» 30	14. Nymphæa alba » 40
2. — killingioides	» 20	15. — cærulea » 40
5. — myriostachys	» 25	16. Papyrus siculus » 50
4. — procerus	n 20 1	17. Phalaris arundinacea
o. — reilexus	» 30	(Roseau) » 10
6. — spectabilis		18. Pontederia cordata . » 50
7 Thouarsi	» 40	19. Sagittaria sagittæfolia » 40
8. — virens	» 20	20. — sinensis latifolia . » 50
9. Euryale ferox (FLORE,	FF	21. Thalia dealbata » 40
VIII, 79) . la graine	0 0	22. Trapa natans (Châtaigne
	» 75	d'eau) 5 graines. » 50
11. Marsilea elata		23. Victoria regia (FLORE)
12. Nelumbium, mélange.	2 50	la graine . » 75
13. Nuphar lutea	» 50	la douzaine 5 »

GRAINES DE PLANTES BULBEUSES.

Seeds of bulbous Plants. - Blumenzwiebelsamen.

	The second of the second secon
Fr. C.	Fr. C.
1. Allium album » 10	23. Camassia esculenta . » 30
2. — fragrans » 50	01
5. — purpurascens » 30	
	25. Canna (Balisier) Annei » 40
4. Alstræmeria aurantiaca » 30	Très-élevé, à feuilles glauques.
25 grammes. 2 »	26. — — bicolor » 50
Belle plante à grands bouquets de fleurs jaune moucheté de carmin. Très-	27 superba » 40
neurs jaune moucheté de carmin. Très-	
rustique.	
5. — chilensis (FLORE) . 1 »	
Mélange de belles variétés.	50. — Bonneti major . » 50
	31. — caledoniensis » 40
0. — hæmantha » 50	Très-beau, se reproduisant bien de
7. — tricolor » 75	semis.
8. Anemone coronaria, en	32. — discolor floribunda » 40
mélange » 40	55. — elegantissima » 25
9. — Pavonina » 40	34. — elata macrophylla » 50
10. Antholyza bicolor » 40	55 erecta hybrida . » 75
11. Arum cornutum (Sau-	36. — expansa » 40
romatum) (Flore) . » 30	37. — Fintelmanni » 50
12. — corsicum	
Considering	
	39. — gabonensis » 40
	40. — gigantea » 40
15. — simlense (Sauroma-	41. — glauca » 40
tum) » 50	42. — grandis » 50
16. Babiana, en mélange . » 25	43. — Heldi » 30
17. Bobartia aurantiaca . » 40	44. — indica rubra » 75
18. Botryanthus moschatus	45 Lambertyei » 50
racemosus 10	
racemosus » 10	
19. — neglectus » 10	47. — Mulleri » 25
Dravoa geminiflora . D 20	48. — musæfolia hybrida » 75
41. Brodiæa concesta. » 20	49 nepalensis » 20
22. — grandiflora » 25	50. — patens » 50
The state of the s	

38 PRIX-COURANT DE LOU	IS VAN HOUTTE (1871).
Fr. C.	Fr. C.
	88. Gladiolus nanus » 75
	En beau mélange.
52. — picturata fastuosa » 75	
53 purpurea hybrida » 75	Gloxinias, voir page 33.
54 Revesi	89. Habranthus roseus . » 50
55 Schumberti » 40	90. Hypoxis villosa » 40
56. — Sendtneriana » 60	Fleurs jaune d'or, très-jolies.
00.	
or.	91. Iris anglica (I. xiphioides) » 40
58 Van Houttei » 50	100 grammes. 3 »
Feuille brune dans le genre de celle du	Mélange extra des nuances les plus
C. Warscewiczi, grandes fleurs rouge	brillantes.
cerise.	92 hispanica(I. Xiphium),
59. — Warscevviczi (san-	en mélange » 25
guinea) (nain) . » 50	on meanings
3	
00:	93. Ixia crateroides » 30
01.	94. — rosea compacta . » 50
62. — — nobilis (nain) . » 50	95. — en beau mélange » 50
63. — zebrina (nain) » 40	96. Leucoium æstivum . » 30
Collection de 30 sortes en	97. Lilium auratum (FL.). 1 »
30 paquets 5 »	10
	00.
— de 15 sortes en 15	99. — Martagon » 30
paquets 3 "	100 superbum pyrami-
Les CANNA semés sur couche en	dale » 30
février et mars, peuvent atteindre de	101 Szowitzianum (col-
grandes dimensions et même fleurir dès	chicum) (FL.) . » 75
la première année.	1 11 1
64. Colchicum autumnale » 25	102. — umbellatum, en mé-
Or. Con	lange » 40
	103. Littonia modesta » 75
311	(FLORE, IX, 9.)
67. — — fl albo » 25	104. Moræa iridioides » 50
68. Crocosmia aurea (FL.). » 50	
69. Crocus, en mélange » 40	105. Narcissus Bulboco-
70. Cyclamen(HyB) Atkinsi » 75	dium » 40
	106. Ornithogalum altaicum » 30
	107 narbonense » 40
12. MCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC	108. Ranunculus asiaticus
73. — ibericum » 50	superbissimus » 40
74. — persicum » 75	109. Scilla campanulata » 20
75. Dahlias, beau mélange . » 40	100. 00
76. — imperialis » 75	110.
70.	111. — ciliaris » 30
Espèce nouvelle, arborescente.	112. — nutans, en mélange. » 20
77. Erythronium Dens ca-	113. — peruviana (Clusiana) » 30
nis, mélange (FL.) » 50	114. — — alba (») » 30
78. Eucomis punctata » 40	115. Sparaxis tricolor, en mé-
25 grammes . 5 »	lange 75
20 9	
10.	116. Tigridia cœlestis (FL.) » 50
Oo.	117. Trichonema specio-
81. Galanthus nivalis » 20	sum (FL.)
82. Geissorrhiza Hookeri. » 25	118. — en mélange » 30
83. Gelasine azurea » 30	119. Triteleia laxa » 30
84. Geranium triste » 40	
OT. CICITATION	
85. Gladiolus Brench-	121. Tropæolum pentaphyl-
leyensis » 75	lum, 25 graines » 75
Ce Glaïcul, aux larges fleurs, est d'un	100 » . 2 50
feu si scintillant, si ebiouissant, que i wii	Espèce vivace par ses tubercules; elle
peut à peine le fixer.	fleurit abondamment tout l'été. Précieuse
86. — floribundus » 40	pour garnir des treillis, des balcons, des
87 gandavensis, variétés	pilastres; 'c'est une belle plante grim-
de choix en mélange » 75	pante de pleine terre.
we onow on mercinge " "	

GRAINES DE PLANTES POTAGÈRES.

CULINARY SEEDS. - Gemüse-Samen.

TOUTE DEMANDE DE MOINS D'UN QUART DE KILOGR. SERA CALCULÉE, QUANT AU COUT, D'APRÈS LA BASE DU PRIX ÉTABLI POUR LE DÉTAIL.

L'Établissement ne livre pas par quantités moindres que celles ici côtées.

Les plantes potagères dont il est utile de faire un semis en août-septembre (pour plant à hiverner), sont désignées par le signe +

(pour plant a niverner), son	u designees par te signe -+-
Fr. C.	Fr. C.
15 GRAMMES.	15 GRAMMES.
1. Absinthe . le paquet. » 10	Cardon:
Angélique :	19. d'Espagne, plein inerme » 30
2. de Niort, à confire » . » 10	20. de Tours épineux, à côtes
Anis:	très-pleines » 25
3. vert » . » 10	21. Puvis, à côtes rouges . » 40
Arroche:	Variété non épineuse, à côtes d'un beau
4. blonde, Belle-Dame " 20	rose purpurin après l'étiolement.
5. rouge » . » 20	Carottes hâtives: 50 GRAMMES.
5. rouge	22. + rouge Grelot, à forcer » 50
	23. + - fine à primeurs . « 50
Toutes les variétés d'Arroche, et cette dernière surtout, sont d'une grande res-	Pour culture à froid sous châssis, le
source pour remplacer les épinards pen-	1º semis en pleine terre sur cotière, et le
dant les chaleurs de l'été.	semis automnal, pour hiverner sur place.
Artichaut:	24 courte de Hollande. » 50
7. vert de Provence » 50	le kilog 6 »
8. violet	Carottes tardives :
Asperge:	25. — rouge obtuse d'automne » 50
9. blanche grosse de Gand.	Semée au printemps, cette excellente
30 grammes. » 50	variété succède aux variétés hâtives, et
le kilog 2 »	précède les tardives.
Aubergine:	26 d'Altringham » 40
10. blanche le paquet » 20	Rouge foncé très-longue, douce et de
11. panachée » » 25	bonne garde; cultivée en grand pour la
12. violette » » 20	coloration du beurre.
Basilic:	27 demi-courte de Gand » 50
13. fin vert » » 10	le kilog 6 »
14. — violet » » 10	Variété demi-longue, très-grosse, cylin-
15. gros vert » » 10	drique, rouge vif; supérieure pour la
Betterave :	provision d'hiver et pour entre-semis.
16. rouge longue à salade . » 20	Céleri :
17. — plate d'Egypte » 50	28. blanc très-gros » 25
	29. frisé fin à couper » 25
Nouvelle variété à petit feuillage et à racine rouge sang foncé, de forme ronde	28. blanc très-gros
aplatie.	A repiquer en plein carré dans le cou-
	rant de l'été; pailler le sol, lier comme
Capucine:	les endives; blanchit sans buttage.
18. grande	31. Rave ou C. Navet » 23
Les boutons et les fruits verts, confits	32. — d'Erfurt, très-gros. » 40
au vinaigre, peuvent remplacer les câ-	55 violet gros de Tours. » 25

pres.

55. violet gros de Tours.

40	PRIX-COURANT DE LO	UIS VAN
	Fr. C	
	15 GRAMMES	-
+ Ceri		Chou 6 55
04. 1113	sé ou en rosette.	
	30 grammes. » 30	
F O .	le kilog 2 50	Le plu
58. ord	linaire . 30 grammes . » 20	
	le kilog 2 »	
Chenill	le:	57
35. gro	sse le paquet . » 10	58.+-
36. pet	ite » . » 10	59.+-
57. ray	ite	60
38. vel	ue » . » 10	Bonne
		développ
pour gari	ites gousses vertes s'emploient nir la salade, comme <i>Attrapes</i> ,	STATE OF BUILDING
Chicoré	e (Endive):	62.+-
	sée fine de Ruffec » 30	
	à feuilles très-longues, d'un vert	63.+-
	trêmement découpées.	Chou p
	· d'Italie » 30	64. do
		Variété
cette va	riété est la meilleure pour les té et la culture forcée.	cultivée.
Scinis a ci	te et la culture forcee.	65. du
41.	— pour cloches . » 40 toujours blanche . » 50	Variété
		les vert f
	Chicorée à couper jeune pour	66.+d
salade.		67. —
43. —	mousse très-fine . » 50 verte de Meaux » 20	C'est le
44. —	verte de Meaux » 20	produisa haute, to
45. Scar	role très-large, cœur	tuent un
ple	ein » 50	68. de
46. sau	ein » 50 vage panachée » 20	Variété
Variété :	à très-larges feuilles flagellées	mes d'un
de brun.		69. gro
47	pommant » 25	70. —
Feuilles	réunies en grosses touffes	Le plus
comme che	réunies en grosses touffes ez la <i>Chicorée Scarole</i> .	tous les c
Ces deux	x variétés produisent la salade	71 -
bien conn	ue sous le nom de Barbe de	71. — Le plu
Capucin.	mandentand m	Excellente
Chou ca	bus ou pommé :	72. hyb
48. blan	a c cœur de bœuf » 50 à pied court » 25 - de la St-Jean . » 50	1
49. —	à pied court » 25	Intermé
50.+-	- de la St-Jean » 50	Milan et le
Variété	nouvelle; le plus précoce de oux pommés. Petite tête ovale et bien blanche.	grande qu
ous les ch	oux pommés. Petite tête ovale	siste dans (après les
		abondants
51	incomparable de	73. Pan
	Kemp, 5 grammes. » 50	
Variété n	ouvelle, précoce, d'un déve-	Excellen glacé, à po
oppement	très-rapide et à pommes très-	
serrées.		74. vert
52. —	Quintal de Strasbourg » 30	75. de I
53. + -1	Quintal de Strasbourg » 50 Pointu de Winnigstadt » 55	=0
Pomme c	onique, très-dure, se formant	76. —
ite.	The state of the s	Sous-var
54	tardif » 25	bien garni très-durs.
		uuisi

HOUTTE (1871). Fr. C. 15 GRAMMES. cabus ou pommé : Joannet ou nantais. » 30 femelle (Ch. de Fumel) » 40 is hâtif, au printemps, de tous les commés. Intermédiaire entre le York et le chou de Milan hâtif. - plat de Brunswick. - hâtif d'York. . . - pain de sucre . - de Schweinfurt. 1 » variété d'un prompt et grand pement dans toutes les terres. ouge foncé, gros de Gand » 30 le kilog . . 5 75 - noir petit, dur hâtif d'Utrecht. . . » 40 - tête de nègre . pommé ou de Milan : ré . . . é d'été qui mérite d'être plus é de grand développement, à feuilfranc très-finement gaufrées. 'Ulm (Chou de mai) . » 30 à jets. 5 grammes. » 40 chou de Milan hatif ou de mai nt, outre la pomme, une tige oute garnie de rejets qui constiexcellent légume d'hiver. vert glacé et très-dures.

» 30

Vienne vert à pied court » 40 naine donnant de petites pom-

os vert de Gand . - - de Norwège. . » 40 s rustique et le plus tardif de houx pommés.

- des Vertus (vraie) » 25 is gros des choux de Milan. e variété pour la ferme.

bride de Dalmeny

5 grammes. . » 40 édiaire entre le gros chou de le chou à jets de Bruxelles. La ualité de cette nouveauté cons sa production très-tardive s choux de Bruxelles) de jets s et d'excellente qualité.

ncalier de Joulin . . » 75 nte race de chou d'un vert franc omme bien serrée, à pied court.

t fin petit (Wursing). » 30 Bruxelles à jets . . » 30 le kilog. . 7 50

- nain . . . riété à tige plus courte, mais ie de gros jets très-fermés,

» 20

» 10

» 40

Fenouil:

l'instar du céleri.

le kilog. . .

128. de Florence (Fenouil sucré).

On fait usage des côtes blanchies, à

129. doux long. le paquet . » 20 130. ordinaire. » . » 10

le paquet . . » 25

101. violet gros tardif.

104. Ciboule commune, le

105. + Claytone perfoliée, Pourpier d'hiver, extra,

102. - hâtif d'Angleterre . » 25

103. Chou-marin (Crambe). » 40

paquet

le paquet . .

	ols van hourse (1871).
Fr. C.	
Fève de Marais :	Haricot nain blane:
131. grosse ordinaire » 60	148. Beurre 90
132. hâtive Mazagran » 70	Variété à larges cosses, très-recom-
153. naine prelifique à forcer » 90	mandable pour châssis et côtière.
134. verte de Windsor, à très-	149. Princesse (Mange-tout) . 1 »
large cosse » 70	Extra-productif et de 1re qualité.
Froisier:	150. Sabre (Snij-boon) 1 »
135. perpétuel rouge à filets, le paquet » 25	131. Suisse blane » 75
136. Glaciale. le paquet . » 10	Variélé à longues cosses, bonne, comme Haricot vert, à l'état jeune; la plus recom-
137. Gombo (Hibiscus escu-	mandable, pour grande culture, par ses
lentus) . le paquet . » 20	tiges fortes et dressées et par la chute facile de ses feuilles à la maturité.
Haricot à rames :	Haricot nain jaune :
138. Beurre d'Alger » 80	152. de Chine » 75
Variété à grains noirs; cosses jaunes et charnues jusque près de la maturité.	Variété productive. Très-bon, écossé frais et en grain sec.
139. Beurre, blanc 1 »	153. de Canada » 75
Mange-tout à employer lorsque le grain	Le plus nain et l'un des plus hâtifs.
est bien formé. Ses gousses atteignent	Haricot nain noir :
de 20 à 30 centimètres de longueur; pour le potager et la ferme.	154. de Belgique 1 »
140. Beurre, à cosses violettes	Variété à grain noir jais, très-précoce,
(Flore). 4/4 kilog. 1 25	excellente en gousses vertes.
Haricot mange-tout à longues gousses	155. Hysope le paquet. » 20
bleu foncé, épaisses et charnues, dispo-	15 grammes. Laitues pommées hâtives :
sées par trochets. Par la cuisson, leur couleur violette	156. frisée mousse à couper . » 30
tourne au beau vert franc.	A feuilles blondes finement crépues.
141. de Soissons, avec parchemin 1 25	157. à bord rouge (pour châssis) » 50
Excellent Haricot blanc connu aussi	158. +Gotte, lente à monter. » 40
sous le nom de H. de Rome.	159. +-jaune de Hollande (pour châssis)
142. Prédome (H. perle) 1 25	160. œuf · · · · » 50
Sous-variété du H. Princesse qu'on préfère pour sécher en vert et pour con-	Laitues pommées d'été :
server.	161. Blonde paresseuse » 60
145. Princesse 1 »	162. de toute l'année, le paquet » 50
Cosses très-garnies, disposées par tro-	Variété nouvelle montant difficilement à graines. On peut la semer successive-
chets; hâtif et très-productif. Mange-tout	ment pendant toute l'annee.
par excellence.	163. de Versailles » 30
144. Sabre (Snij-boon) 1 »	164. Grand Mogol » 55 165. grosse gantoise, le paquet » 50
145. d'Espagne blanc géant . 1 » 146. — rouge géant 1 »	C'est la variété de grosse Laitue pom-
Les gousses, très-longues et très-larges,	mée que tous les jardiniers de nos envi-
sont disposées par longs racèmes. C'est	rons cultivent. Nous avons épuré cette belle et bonne race, supérieure en volume
surtout à l'automne et dans les terrains froids que ces variétés seront appré-	et en qualité à tout ce que nous connais-
ciées; les gousses se coupent comme	sons en ce genre.
celles du H. Sabre.	166. +Passion d'hiver » 50
Haricot nain blane:	167impériale à graine jaune » 40 Variété très-grosse, très-rustique; lar-
147. Flageolet 1 25	ges feuilles cloquées, teintées de rouge.
Variété qui ne peut faire défaut dans aucun potager. C'est le premier Haricot	168. Turque (L. incomparable) » 40
vert qu'on cueille. Le Haricot Flageolet	Cette Laitue est tardive, très-tendre,
est, en outre, très-productif et le meilleur à forcer.	onctueuse: d'où le nom de Laitue grasse qu'on lui donne dans certaines localités.
	1 MI MOMIN WILL OF HUMBER TOURISTIES!

» 25

n 25

n 25

n 25

» 25

194.

195.

196.

198.

— noir des Carmes orange brodé . .

— ovale. 197. - Prescott, fond blanc

- gros galeux . .

Cette variété remarquable appartient à la race des Ognons doux, dont l'usage est si répandu dans le midi de la France et en Italie. Ils atteignent la grosseur de la tête et sont très-bons à manger erus. Semer sur couche et à cultiver avec quelque soin dans le Nord.

44 PRIX-COURANT DE LOU	JIS VAN HOUTTE (1871).
Fr. C. 30 GRAMMES.	Fr. C.
Ognon:	Persil:
222. rouge clair (0. brun) . » 50	231. ordinaire » 15
le kilog 7 » 223. — sang, plat, gros	Piment (Poivre de Cayenne):
(O. violet) » 35	252. cerise
le kilog 8 »	233. gros carré doux. / le paq. » 10
Oscille:	235. jaune
224. +blonde à large feuille . » 29	236. ordinaire)
225. Patience, Epinard perpétuel	237. +Pissenlit à larges
tuel	feuilles, le paquet . » 10
227. Perce-pierre, le paquet » 10	238. Poirée à cardes » 50 Les côtes blanches, grosses et charnues,
Persil:	se mangent en guise d'Asperges.
228. à grosse racine » 20 229. nain frisé » 50	239. +- blonde (Waarmoes) » 20
250. — — mousse » 50	Excellent légume d'hiver.
La meilleure variété pour garnir.	
PO	IS.
cons, prouve que nous sommes sévère que le commerce fournit tous les ans utile, pour notre clientèle, de tenir	t des variétés de Pois que nous annon- sur l'admission des variétés nouvelles en grand nombre. Nous trouvons plus à l'état de pureté et de perfection les frir des noms nouveaux dont le mérite
N. B. La hauteur approximative	
suite d	u nom.
Les variétés sont classées par	ordre de précocité dans chaque série.
POIS MAN	
	Fr. C. LE 1/2 KILOG.
240. Nain à bordures (25 centimèt	res) 1 75
241. Hâtif de Hollande (1m15) .	1 25
Cosses renfermant 6 à 7 grains blanc et produit moyens.	s, ronds, très-serrés. Précocité
242. Russe (1 mètre)	1 25
Production extraordinaire; cosses fir serrés; 1re qualité.	nes, grains blancs, ronds, très-
ta 14	Translator - a receipt
POIS A É	COSSER.
1º A fc	preer.
243. American early Comet . Nouvelle variété que nous avons déficollection.	
244. Très-nain à châssis (30 centin	nètres)
Cosses renfermant 6 grains blancs,	

255. Princesse royale (75 centimètres)

2 par 2; d'ordinaire, quelques grains avortent.

Variété à gros grain blanc, rond, gousses très-longues, disposées

» 80

ressemer en août-septembre.

Rhubarbe: Fr. C. LE PAQUET. 286. du Népaul	Fr. C. LE PAQUET. 294. Thym
288. Victoria	Tomate: 295. à grappes (T. Groseille). » 40 Nouvelle variété produisant des grappes de fruits d'un rouge vif, très-bons.
jeunes pétioles sont apportés en grande quantité sur les marchés. Sarrlette: 289. annuelle	296. Cerise 20 297. géante à fruit rose
Scorsonère: 291. blanc (Salsifis) 100 gramm. 1 25 292. noir 100 » » 75 le kilog 6 » 293. Tétragone , Epinard de la Nouvelle-Zélande. 15 grammes. » 25	vineux. 298. Grenier (naine)
Remplace avantagencement l'Eninard	

Remplace avantageusement l'Épinard | pendant les grandes chalcurs.

PLANTS DE PLANTES POTAGÈRES.

					C.	
1.	Absinthe		la pièce		25	
2.	All (bulbes)		le 1/2 kilog.	1	1)	
3.	- à rocambole		25 bulbilles.))	25	
4.	Aplos tubéreux		la douzaine.	2))	
5.	Aplos tubéreux Artichaut vert		la douzaine.	10))	
	willeto		n	-	17	
6.	Asperge blanche grosse de Gand, plant d'un an		le cent	i	50	
7	de 2 a	ne	n	2	50	
8		ne	n		75	
0	Capucine tubéreuse (tubercules)				"	
0.	capacine tunereuse (tuocicuits)		le cent.	_	"	
10	(Ilana)			-	50	
	Champignon (blanc)				50	
11.	Chou-marin. (Crambe)			-	»	
	DI . 1		la douzaine.	4	"	
10	Plante de force à produire immédiatement.		, , .	1		
12.	Clboule rouge ordinaire	200	la douzaine.	1	10	
13.	Ciboulette, Civette		"	1	1)	
14.	Cresson de terre		la pièce.		25	
15.	Ciboulette, Civette. Cresson de terre Echalotte danoise.		50 bulbes.))	
16.	- de Gand (bulbes)		le 1/2 kilog.		"	
17.	- de Russie		50 bulbes.		- 1)	
	Estragon	203	6 plantes	n	50	
	Fenoull amera	201	la pièce.	a	25	
	- doux	180	ו וופה פיים	n	40	
	Houblon,		la douzaine.	1	25	
-	Emet, au premier printemps, des jets blancs	ana	efect habitaness of	1116		
	l'on utilise à l'instar des Asperges.		1050			

48 PRIX-COURANT	DE	LOUIS	VAN	HOUTTE	(1871).
-----------------	----	-------	-----	--------	---------

		Fr. C,
24. Hysope	. C. DAS. SA	la pièce. » 25
25. Igname de Chine (Dioscorea Bat	tatas) (FLORE), fort,	la douzaine. 1 »
and a second to	06 4	le cent. 5 »
26. Lavande	NO.	la pièce. » 40
		la pièce. » 25
28. Mélisse ou Citronnelle		la pièce. » 25
20. Mense Watata	distinct to shirt in	la pièce. » 25
29. Ognon Patate		T. T. C. C.
31. Oseille blonde à large feuille.		la douzaine. » 75
Hâtive, à feuilles blondes; très-	bonne variété.	SEMBER OUT
32. — de Fervent		» » 75
33. — vierge		» » 75
34 Patience, Épinard perpétuel	. E. anglais	» » 75
35. Oxalis crenata, Oca tubéreux		» » 30
36. Raifort sauvage, Moutarde de cap	oucin	6 plantes. » 50
37. Rhubarbe Prince Albert .		la pièce. » 25
the first the mouse of each and the first		la douzaine. 2 50
58. — groseille	• • • • • • • • • • • •	
ou. — grosenie		la douzaine. 2 50
59. — Linné		la pièce. » 25
JJ. — Linne		la douzaine. 2 50
10		
40. — Victoria		la pièce. » 25
		la douzaine. 2 50
41. Sauge		la pièce. » 25
42. Thym		la pièce. » 25
45. Topinambour		le kilog. » 50

POMMES DE TERRE.

N. B. — J'ai éliminé de ma collection toutes les variétés inférieures en mérite.

A. - JAUNES RONDES.

a-marku. (Leumin)	J	Fr. C
1. Blanchard	iel	» 50 4 50
Jaune à yeux violets, précoce, de 1re qualité pour le potager.		
2. Climax		
3. Dalmahoy le kilog		» 75
4. De Californie		
5. Des Cordillères	a	» 60
disparu des collections.		
6. Dévorante		» 50
7. Hardy		» 60

8. Irish Pink		C. 75
9. Segonzac ou de la St-Jean le kilog Demi-hâtive, la plus estimée pour la culture autour des grands centres. En Belgique, cette excellente variété est connue sous le nom		
9. Segonzac ou de la St-Jean le kilog Demi-hâtive, la plus estimée pour la culture autour des grands centres. En Belgique, cette excellente variété est connue sous le nom		
de Malinoise.))	40
10. Shaw le kilog	2	30
Excellente et productive comme la précédente, et de quelques jours	4	3)
plus hâtive. B. — JAUNES LONGUES.		
11. Belle de Cressy le kilog.		60
Variété par excellence pour primeurs et pour culture forcée. Eviter de casser les germes en la plantant.		75
13. Régent	1))
14. Royal Ash-leaved	1))
c ROUGES RONDES.		
15. Aradares	0)	75
15. Aradares 16. Blenfalteur ou Rosa venusta Très-bonne variété, chair jaune farineuse, veinée de violet sous la)	50
pead. Maturite moyenne.		
17. Claire bonne	, ;	50
18. Souvenir de Chaumont	, (30
19. Truffe d'août. Variété demi-tardive très-productive. Tubercules moyens réguliers.) 4	40
D. — ROUGES LONGUES.		
) .	
Tubercules gros, obronds et allongés, variété tardive et très- productive.	3	50
21. Kidney d'Albany le kilog)	60
22. Longue de Hollande	0	50
23. Pousse-dehout		55
10 » .	3	1)
Une des variétés estimées à la halle de Paris. Tubercules très-longs, de bonne qualité, fossettes des yeux presque nulles. Produit abondamment.		
24. Rose hâtive d'Amérique le kilo En annonçant l'an dernier cette excellente variété, nous n'en avons nullement exagéré les exquises qualités. Tubercules lisses, sans fossettes, peau fine, rose pâle, chair extra-bonne, toute blanche. Elle répond fidèlement à sa réputation d'être, après la Marjolin, la plus hâtive de toutes. Acquisition précieuse pour le potager et pour la grande culture aux environs des villes.	1	25

50 PRIX-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE (1871).
25. Saucisse le kilog
successful dealing appears in Aval Langua absential 10 %
Tubercule très-gros, peau rouge foncé, chair demi-fine, variété tardive.
26. Toute bonne le kilog » 60 Peau rose pâle, rugueuse, chair fine, liserée violet sous la peau.
Peau rose pâle, rugueuse, chair fine, liserée violet sous la peau. Maturité moyenne.
27. Xavier le kilog » 40
Rouge rosé, aplatie, yeux peu apparents, très-productive et de toute
1re qualité. Maturité demi-hâtive.
E. — VIOLETTES.
28. Forty Fold le kilog
29. Hundred Fold
31. Ronde de Vincennes
52. Tardive de Bretagne
F. — POUR GRANDE CULTURE.
54. Caillaud le kilog » 40
Jaune grosse ronde, hâtive, très-productive et d'assez bonne qualité. 55. De Norwège
Jaune ronde, hâtive et très-productive.
56. Géante blanche
animality
77. Mangelwurtzel
dement.
58. Paterson's Bovinia le tubercule. » 40
Variété que nous annonçons pour la deuxième fois. Tubercule d'un volume extraordinaire, d'une chair grossière mais farineuse, grand
rendement. A cultiver principalement pour la nourriture des animaux.
59. Rohan
Une collection de 40 variétés, un tubercule de chaque. 6 »
25 4 »
CONCOMBRE-GÉANT.
Sooly Qua
à palisser contre un treillis, contre un mur.
Introduit de Chine par M. Temple, jardinier à Packington Hall, qui en a

recu les graines de son frère, résidant à Foo-Chow (Chine).

Bien qu'habitant la Chine depuis un grand nombre d'années, M. Temple n'a jamais rencontré ce gigantesque concombre que dans une seule localité. « J'ai été frappé, dit-il, de la beauté des fleurs de cette remarquable plante au grand feuillage d'un vert foncé, aux fruits de dimension colossale : ils mesurent de 5 à 6 pieds de longueur sur 12 à 17 pouces de circonférence. Les Chinois l'emploient quand il a atteint son plus grand développement et le préparent de différentes manières; ils le mangent souvent bouilli avec addition de riz; il est d'un usage journalier accommodé de cette façon; les européens, ajoute-t-il, l'aiment beaucoup. »

On l'a expérimenté à Packington, en Angleterre, et il y a été trouvé excellent. Prix : Messrs Veitch le vendent à raison de 3/6 la graine, c'est-à-dire

4 fr. 35. L'Établissement en livre au même prix.

GRAINES DE PLANTES ÉCONOMIQUES ET FOURRAGÈRES.

N. B. Le chiffre en marge indique approximativement la quantité nécessaire par hectare, pour chaque espèce semée à la volée.

	FI	ctog.	k Fi	ilog.
4 à 5 kil. Betterave blanche à sucre ou de Silésie, à collet		70		ea
))	30	1	
— — a conet rose	"	26	1	40 50
- jaune d'Allemagne à chair blanche, grosse, lon-	,,	00	1	90
gue; collet hors de terre	Y	25	1	30
— — des Barres))	35		60
— — grosse ronde))	30	1	11 1000
- rouge de Hollande très-longue, à feuilles abon-				
dantes; collet hors de terre))	30	1	40
—— disette))	25	1	-
- grosse ronde énorme))	50	1	
5 kil. Carotte blanche très-grosse à collet vert))	40	3	
jaune à collet vert.))	60	5	
— rouge pâle longue de Flandre))	60	5	
200 kil. Chanvre géant de Chine	9	00	9	. 10
- Ordinairo	33	13	1))
"". Unicorée de Flandre, à grosse racine evlindrique))	50	3))
3/4 kil. Chou non pommé branchu du Poitou, chou à mille-				
))	40		
caulet de Flandre))	60		
- Cavalier grand chou à fourrage		40		
4 kil. Chou-navet, Rutabaga, blanc gros de Suède.		70	_	
* M. Chou-navet, Rutabaga, blanc gros de Suède		40	3	>>
a collet rouge		40	3	"
- rave (au-dessus de terre) gros vert impérial		75 50		
Deux nouvelles variétés qui, par leur volume et leur	1	90		
Dolds sout do honnes acquisitions nour la grande				
culture				
10 kil. Lotter corniculé))	90		
— Velu))	60	4	50
So. kit. Lupin blanc))))))	90
racellente plante pour etre enfoule verte, comme				
Illmura			0	
15 kil. Lupuline, Minette dorée, Trèfle noir.))))	2	D
Réussit bien dans les terrains médiocres; elle est très-				
Précoce et entre, avec avantage, dans la composition des prés à faucher et des pâturages.				
20 kil. Luzerne de Provence, fourrage très-abondant				
dans les terres calcaires et dans tous les sols secs.				
La durée d'une Luzernière est presque indéfinie))))	3	25
ou kit. Mais blane bâtif))	25		50
10 decal. — — dent de chevel))	25		50
- laune hatif		25		40
65 kil. — quarantain.	3)	25	1	50

ATTURNISHED TO THE ATTURN TO ATTURN	hec	c. c.	kil	og.
80 kil. Maïs rouge (brun)	"	20	1	40
3 kil. Navet pour bétall, blanc long))	30 35	2	90
— blanc long à collet rouge				
rond		30		50
		40	3	50
- jaune d'Allemagne	1)	50	4))
Les navets à chair jaune sont plus fermes et plus				
nutritifs que les autres.				
6 kil. Panais long de Flandre))	40	2	75
—— de Guernesey	1)	45	3))
Rutabaga, voir Chou-navet.				
25. kil. Serradelle	"	30	9	80
Plante précieuse comme fourrage d'été et pour être	"	00	-	00
enfouie en vert; elle ne se plaît que dans les terres				
sèches.		-	1	70
15 kil. Spergule commune))	.))	1	90
— géante))))	1	75
Cette espèce surpasse la Spergule commune comme				
fourrage et comme engrais vert.				
12. kil. Trèffe blanc))	50	3	50
Le trèfle blanc rend le gazon plus solide et donne un				
bon aspect aux pelouses; précieux pour pâturages.				
20. kil. — Incarnat))	40	3	1)
Fourrage annuel très-précoce. On le sème au printemps;				
on s'en sert pour regarnir les champs de T. ordinaire				
quand la gelée détruit celui-ci.				
			9	71
15. kil. — violet, T. ordinaire	1)	1)	4	10

Pour les grandes quantités, nous fournissons, au cours du jour, toutes les graines de grande culture.

GRAINES DE TABAC,

à 40 centimes le paquet :

Ammersfort. - Domingo. - Havane. - Maryland. - Virginie.

GRAMINÉES FOURRAGÈRES.

- Choix des meilleures espèces propres à former des prairies permanentes à faucher, des prairies artificielles, des pâturages ou des pelouses de jardins dans toutes les sortes de terrains.
- N. B. Le chiffre en marge indique approximativement le nombre de kilogrammes nécessaire par hectare, pour chaque espèce semée seule.

A seeds on the solution of the	ilo	g. 1	0 kil	og.
8 à 10 kil. Agrostis traçante (A. stolonifera)	T.		D	-
12 kil. — commune (A. vulgaris)	1	29	10))
12 kil. — commune (A. vulgaris)	1	40	10	"
faucher; elles reussissent dans tous les terrains				
médiocres. La première affectionne les localités humides.				
10 kil. Alpiste roseau (Phalaris arundingcea)	5	50		
Plante lourragère tres-elevée, produisant abondam-				
ment dans les terrains marécageux. Cette graminée				
mérite l'attention des agriculteurs.	,	TU	10	
30 kil. Brôme des prés (Bromus pratensis). Fournit une bonne pâture et devient fauchable, même	1	19	10))
dans les terres trop médiocres pour la production				
de tout autre fourrage.				
40 kil. — mou (— mollis) . Espèce bisannuelle, convient comme partie constituente des hopheres temporaises dans les terraires	1))	9))
Espece bisannuelle, convient comme partie consti-				
clause des herbages temporaires dans les terrains				
25 kil. Canche élevée (Aira cæspitosa)	1))	9	"
Forme un gazon fin et épais dans les endroits ombra-		"		"
gés et frais, tels que les clairières, etc.				
20 kil. — flexueuse ou des montagnes (Aira flexuosa).))	75	6))
Cette plante aime les lieux secs et élevés; elle y forme				
de bons pâturages.	0	mr.		
25 kil. Crételle des prés (Cynosurus cristatus). La plus fine de toutes les graminées que l'on puisse	4	19		
utiliser pour pelouses et bordures				
40 kil. Dactyle pelotonné (Dactylis glomerata)	1	75	.16))
Espèce vivace, vigoureuse, a large feuille; peu diffi-				
cile sur la nature du sol.	0		10	
50 kil. Fétuque élevée (Festuca elatior)	2))	18))
50 kil. — des prés (— pratensis)	Z	1)	10	70
les bonnes prairies; elles entrent dans tous nos				
mélanges de graminées destinées à un sol fertile				
40 kil. — durette (Festuca duriuscula).	1	50	12	50
draining name tragante, a leumage in, tres-bonne				
pour pelouses et pâtures dans les terres sèches. Elle				
atteint un assez grand développement dans les sols frais.				
40 kil hétérophylle (Festuca heterophylla)	9	1)	18	n
Forme de jolis gazons fins, très-persistants et d'une			.0	~
belle verdure. Elle est excellente aussi pour pâtu-				
rage.				

MINIÉROS ENHOCIÁRDES	(hecto	g. ki	log.
40 kil. Fétuque rouge traçante (Festuca rubra)	do	1	30	11	"
Espèce extrêmement tenace, excellente pour tapis jardinets, pour bordures et pour talus secs.	ue				
30 kil. — des brebis (Festuca ovina)	534	1	30	11))
Pour pâturage et petites pelouses dans les terres ario	les,		mot	and	
sableuses ou crayeuses.		4	78	10	
10 kil. Fléole des prés Timothy (Phleum pratense) . Cette graminée, d'un produit considérable, se tro	· ·	1	19	16))
naturellement dans toutes les bonnes prair	ies				
Semée seule en prairie artificielle, elle atteint					
développement tel qu'il faut la mettre en gerbes .					
40 kil. Flouve odorante (Anthoxanthum odoratum)		3))		
On rencontre cette espèce dans toutes les bonnes p					
ries ; 2 kil. pour % mêlés aux semis, donnent	au				
foin et au regain un parfum très-remarquable. 100 kil. Fromental, Rye-Grass français (Avena elatior).		1	40	12	
La plus élevée et la plus productive de toutes les g	ra-	1	40	14))
minées. Excellente pour prairies artificielles;					
est très-employée comme base des prairies pern					
nentes dans les sols un peu frais.					
25 kil. Houque laineuse (Holcus lanatus)))	75	6	50
Bon fourrage pour tous les animaux; vient de pré	fe-	+			
rence dans les terrains humides et fertiles.			00	-	מא
25 kil. Mélique (Melica cærulea)			80 25	1	50
Ce Millet donne en été un fourrage assez abondar	ıt:	1	40		
on le cultive aussi pour sa graine qui est recherch		98			
par la volaille.					
18 kil. Paturin commun (Poa trivialis)		2	25	20	1)
Herbe fourragère très-précoce. Elle se développe i	1a-				
turellement dans les plaines sèches, quoiqu'on	la				
rencontre aussi en très-bon état dans des situatio presque aquatiques.	ns				
20 kil. — des hois (Poa nemoralis)	dis	2	25	20	"
Espèce durable, peu difficile sur la qualité du terrai	n.			-0	"
20 kil. — des prés (Poa pratensis)	•	2	25	20))
Très-recommandable pour les prés has ; cette gramin	ée				
est précoce et mûrit promptement.					
60 kil. Rye-Grass d'Ecosse (GAZON ANGLAIS) Ivraie viva	ce		ON	0	
(Lolium perenne)		n QK	89	9	1)
Excellente graminée pour pelouses et pour prairies a			*		
ficielles; elle craint la sécheresse. (Graine extra-pu					
			20	11))
Plus élevée et plus verte que la précédente, elle gazo	nne				
mons et ne cramt pas autant la secheresse, rouri	age				
très-abondant.					
N. B. Ces deux Ivraics, la première surtout, ne dont des pelouses durables que pour autant qu'on	lac	A Die			
tonde régulièrement, sans les laisser monter	en				
graine.	011				
25 kil. Vulpin des prés (Alopecurus pratensis)	333	2	50	25))
Cette graminée est considérée dans nos pays sept			100		
trionaux comme l'une des plus précieuses pour	les				
bons sols.					

MÉLANGES DE GRAMINÉES.

L'Établissement se charge de composer des mélanges, dans lesquels chaque espèce entre dans les proportions voulues, d'après la nature du terrain et le genre de semailles auxquels ils doivent servir.

1	kilog.			-	fr.	1	2
25))				10	30	n
100	30				20	115))

En commandant ces mélanges, on est prié d'indiquer la nature du terrain: s'il est argileux, calcaire ou siliceux; quel est son degré habituel d'humidité (frais, humide ou marècageux); s'il est sec ou aride.

Il faut environ 75 kilogr. par hectare des mélanges A B C D et 4 kilogr. par are du mélange E.

A Mélange pour prairie permanente à faucher.

B - - artificielle.

La prairie artificielle est un champ cultivé d'une ou de deux espèces de graminées, servant à la production de fourrages verts; cette culture est très-recommandable comme assolement.

C Mélange pour pâturage.

D - pelouse de jardin.

E — — fine de jardinet, pour fonds deverdure dans les parterres, pour bordures de chemins, etc. le kilog. fr. 2,75

Ce mélange, essentiellement ornemental, particulièrement soigné et épuré, se compose de fines espèces très-vivaces, à feuillage d'un vert gai.

GRAINES D'ARBRES ET D'ARBUSTES DE PLEIN AIR-

- monspessulanum (- de Montpellier) . . . 100 grammes . 1 . . le kilog . 8 . .

			D.	C
Acer Negundo (Erable à feuille de Frêne)	100	grammes.		C. 50
Acci wegunto (Diante a jeune de l'interj	100	le kilog.		50
- Pseudo-Platanus (- Sycomore)	. 100	grammes.		25
	7	le kilog.))
	100			85
fol. atropurpureis (pourpre) .	. 100	grammes.	1))
— platanoides (— plane)	. 100	n))	25
		le kilog.	1))
	100	n	85))
— saccharinum (— à sucre)	. 100	grammes.	1))
The state of the s		le kilog.	4	"
Ailantus glandulosa (Vernis du Japon)	. 100	grammes.))	50
Source no not Rolle a lineage		le kilog.	3	>>
Alnus glutinosa (Aulne commun)	. 100	grammes.))	25
		le kilog.	1	50
	100	n	135	3)
— incana (— blanc)	. 100	grammes.		40
	100	le kilog.	2	**
	100		185))
Amorpha fruticosa (A. en arbre)	, 100	grammes.		50
and the modern extremely appropriately in a birth or a	110	le kilog.	8	n
- nana fragrans (A. nain odorant)		grammes.		50
Aralia japonica (Angélique du Japon)		graines.		50
Arbutus Unedo (Arbousier commun)	. 100	grammes.		25
And Andrew State (Andrew Land Circles)	100	le kilog.	10	1)
Aristolochia Sipho (Aristoloche Siphon)		graines.))	
Aronia rotundifolia (Amélanchier)	90	grammes.))	40
	an K			
Azalea (hybr.) de Gand, etc., en très-beau mélan))))	
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette	à			60
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre)	à . 100	'n	1	60 »
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette	à . 100	n n	1 "	60 ° 25
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre)	à . 100 . 100	" " le kilog.	1 "	60 » 25 75
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre) Betula alba (Bouleau blanc)	100 100 100	le kilog.	1 " 65	60 25 75
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre) Betula alba (Bouleau blanc)	100 100 100	" " le kilog.	1 "	60 » 25 75
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre) Betula alba (Bouleau blanc) — rotundifolia Bignonia Catalpa, voir Catalpa.	100 100 100	le kilog.	1 " 65	60 25 75
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre) Betula alba (Bouleau blanc) — rotundifolia Bignonia Catalpa, voir Catalpa. Bois de Ste-Lucie, voir Prunus.	100 100 100 25	te kilog.	1 " 65 1	60 25 75 "
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre) Betula alba (Bouleau blanc) — rotundifolia Bignonia Catalpa, voir Catalpa.	100 100 100 25	te kilog. grammes. grammes.	1 " 65 1	60 25 75
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre) Betula alba (Bouleau blanc) — rotundifolia Bignonia Catalpa, voir Catalpa. Bois de Ste-Lucie, voir Prunus. Broussonnetia papyrifera (Mürier à papier)	100 100 100 25	te kilog. grammes. grammes. le kilog.	1 0 65 1 2 22	60 25 75 " "
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre) Betula alba (Bouleau blanc) — rotundifolia Bignonia Catalpa, voir Catalpa. Bois de Ste-Lucie, voir Prunus. Broussonnetia papyrifera (Mûrier à papier) Buddlea curviffora (B. de Sibérie)	100 100 100 25	te kilog. grammes. grammes.	1 " 65 1 2 22 1	60 25 75 " "
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre) Betula alba (Bouleau blanc) — rotundifolia Bignonia Catalpa, voir Catalpa. Bois de Ste-Lucie, voir Prunus. Broussonnetia papyrifera (Mürier à papier)	100 100 100 25 100	te kilog. grammes. grammes. le kilog. grammes.	1 " 65 1 2 22 1	60 25 75 " " 50
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre) Betula alba (Bouleau blanc) — rotundifolia Bignonia Catalpa, voir Catalpa. Bois de Ste-Lucie, voir Prunus. Broussonnetia papyrifera (Mûrier à papier) Buddlea curviflora (B. de Sibérie) Calycanthus floridus (Chimonanthe fleurie). — macrophyllus (— à large feuille)	100 100 100 25 . 100	te kilog. grammes. grammes. le kilog. grammes.	1 » 65 1 2 22 1 2	50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre) Betula alba (Bouleau blanc) — rotundifolia Bignonia Catalpa, voir Catalpa. Bois de Ste-Lucie, voir Prunus. Broussonnetia papyrifera (Mürier à papier) Buddlea curviffora (B. de Sibérie) Calycanthus floridus (Chimonanthe fleurie).	100 100 100 25 100	te kilog. "grammes. grammes. le kilog. grammes. "" "" ""	1 % 65 1 2 22 1 2 2 2 2	60 25 75 3 3 50 50 50 8
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre) Betula alba (Bouleau blanc) — rotundifolia Bignonia Catalpa, voir Catalpa. Bois de Ste-Lucie, voir Prunus. Broussonnetia papyrifera (Márier à papier) Buddlea curviffora (B. de Sibérie) Calycanthus floridus (Chimonanthe fleurie) — macrophyllus (— à lar ge feuille) — præcox (— du japon)	100 100 100 25 100 25 25 25 25 25 25	te kilog. grammes. grammes. le kilog. grammes. n n n le kilog.	1 3 65 1 2 22 1 2 2 3 2 3	60 25 75 3 3 50 50 50 8
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre) Betula alba (Bouleau blanc) — rotundifolia Bignonia Catalpa, voir Catalpa. Bois de Ste-Lucie, voir Prunus. Broussonnetia papyrifera (Mûrier à papier) Buddlea curviffora (B. de Sibérie) — Calycanthus floridus (Chimonanthe fleurie) — macrophyllus (— à large feuille) — præcox (— du japon) Carpinus Betulus (Charme commun)	100 100 100 25 100 25 25 25 25 25 100	te kilog. grammes. grammes. le kilog. grammes. "" " le kilog.	1 3 65 1 2 22 1 2 5 2 1 1 155	50 50 50 50 50 50 50 50
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre) Betula alba (Bouleau blanc)	100 100 100 100 25 100 25 25 25 25 100	te kilog. grammes. grammes. te kilog. grammes. n te kilog. grammes.	1 3 65 1 2 22 1 2 5 2 1 1 155	50 50 50 50 50 50 50 50
Betula alba (Bouleau blanc) — rotundifolia Bignonia Catalpa, voir Catalpa. Bois de Ste-Lucie, voir Prunus. Broussonnetia papyrifera (Múrier à papier) Calycanthus floridus (Chimonanthe fleurie) — macrophyllus (— à lar ge feuille) — præcox (— du japon) Carpinus Betulus (Charme commun) Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer) — syringæfolia (— commun)	100 100 100 25 100 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	te kilog. grammes. grammes. le kilog. grammes. n le kilog. grammes.	1	60 25 75 75 8 8 80 80 80 80 80 80 80 80
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre) Betula alba (Bouleau blanc) — rotundifolia Bignonia Catalpa, voir Catalpa. Bois de Ste-Lucie, voir Prunus. Broussonnetia papyrifera (Múrier à papier) Buddlea curviflora (B. de Sibérie) Calycanthus floridus (Chimonanthe fleurie). — macrophyllus (— à lar ge feuille) — præcox (— du japon). Carpinus Betulus (Charme commun). Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer). — syringæfolla (— commun). Ceanothus hybridus americanus.	25 . 100 . 100 . 100 . 25 . 100 . 25 . 25 . 25 . 100 . 25 . 25 . 25 . 25 . 25 . 25 . 25 . 25	te kilog. grammes. grammes. te kilog. grammes. "" " te kilog. "" grammes. "" " grammes. "" "	1	50 50 50 50 50 50 50 50
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre) Betula alba (Bouleau blanc) — rotundifolia Bignonia Catalpa, voir Catalpa. Bois de Ste-Lucie, voir Prunus. Broussonnetia papyrifera (Mûrier à papier) Buddlea curviffora (B. de Sibérie) — Calycanthus floridus (Chimonanthe fleurie) — macrophyllus (— à lar ge feuille) — præcox (— du japon) Carpinus Betulus (Charme commun) Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer) — syringæfolia (— commun) Ceanothus hybridus americanus Cedrus atlantica (Cèdre de l'Atlas)	100 100 100 25 100 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	te kilog. grammes. grammes. le kilog. grammes. "" " " le kilog. grammes. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1	60 25 75 75 75 80 80 80 80 75 80 75 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre) Betula alba (Bouleau blanc) — rotundifolia Bignonia Catalpa, voir Catalpa. Bois de Ste-Lucie, voir Prunus. Broussonnetia papyrifera (Mûrier à papier) Buddlea curviffora (B. de Sibérie) Calycanthus floridus (Chimonanthe fleurie) — macrophyllus (— à large feuille) — præcox (— du japon) Carpinus Betulus (Charme commun) Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer) — syringæfolla (— commun) Ceanothus hybridus americanus Cedrus atlantica (Cèdre de l'Atlas) — Libani (— du Liban)	100 100 100 25 100 25 100 100 25 100 100 25 25 25 25 25 25	te kilog. grammes. grammes. le kilog. grammes. n n le kilog. grammes. n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	1	60 25 75 3 50 50 50 50 75 50 50 75 50
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre) Betula alba (Bouleau blanc) — rotundifolia Bignonia Catalpa, voir Catalpa. Bois de Ste-Lucie, voir Prunus. Broussonnetia papyrifera (Mûrier à papier) Calycanthus floridus (Chimonanthe fleurie). — macrophyllus (— à lar ge feuille). — præcox (— du japon). Carpinus Betulus (Charme commun). Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer). — syringæfolia (— commun). Ceanothus hybridus americanus. Cedrus atlantica (Cèdre de l'Atlas). — Libani (— du Liban). Cephalotaxus Fortunei (If de Fortune).	100 100 100 25 100 25 100 100 25 25 100 100 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	te kilog. grammes. grammes. le kilog. grammes. le kilog. grammes. grammes. fruits.	1	60 25 75 3 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre) Betula alba (Bouleau blanc) — rotundifolia Bignonia Catalpa, voir Catalpa. Bois de Ste-Lucie, voir Prunus. Broussonnetia papyrifera (Mûrier à papier) Buddlea curviffora (B. de Sibérie) Calycanthus floridus (Chimonanthe fleurie). — macrophyllus (— à lar ge feuille) — præcox (— du japon). Carpinus Betulus (Charme commun). Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer). — syringæfolla (— commun). Ceanothus hybridus americanus Cedrus atlantica (Cèdre de l'Atlas). — Libani (— du Liban). Cephalotaxus Fortunei (If de Fortune). Cerasus avium (Merisier des bois).	100 100 100 23 100 25 100 100 25 25 25 25 25 100 100 25 100	te kilog. grammes. grammes. le kilog. grammes. " " le kilog. " " grammes. " " " " truits. grammes.	1 2 22 1 2 2 2 3 2 1 1 1 1 1 1	50 50 50 50 50 50 50 75 50 50 75 50 75 40
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre) Betula alba (Bouleau blanc) — rotundifolia Bignonia Catalpa, voir Catalpa. Bois de Ste-Lucie, voir Prunus. Broussonnetia papyrifera (Mûrier à papier) Buddlea curviflora (B. de Sibérie) Calycanthus floridus (Chimonanthe fleurie) — macrophyllus (— à lar ge feuille) — præcox (— du japon) Carpinus Betulus (Charme commun) Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer) — syringæfolia (— commun) Ceanothus hybridus americanus Cedrus atlantica (Cèdre de l'Atlas) — Libani (— du Liban) Cephalotaxus Fortunei (If de Fortune) Cerasus avium (Merisier des bois) — Lauro-Cerasus (Laurier Amandier)	100 100 100 25 100 25 100 100 25 100 100 25 100 100 25 100 100 100 25 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	te kilog. grammes. grammes. le kilog. grammes. " " " le kilog. grammes. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1 2 22 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1	60 25 75 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8
Berberis vulgaris atropurpurea (Epine-vinette feuille pourpre) Betula alba (Bouleau blanc) — rotundifolia Bignonia Catalpa, voir Catalpa. Bois de Ste-Lucie, voir Prunus. Broussonnetia papyrifera (Mûrier à papier) Buddlea curviffora (B. de Sibérie) Calycanthus floridus (Chimonanthe fleurie). — macrophyllus (— à lar ge feuille) — præcox (— du japon). Carpinus Betulus (Charme commun). Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer). — syringæfolla (— commun). Ceanothus hybridus americanus Cedrus atlantica (Cèdre de l'Atlas). — Libani (— du Liban). Cephalotaxus Fortunei (If de Fortune). Cerasus avium (Merisier des bois).	100 100 100 23 100 25 100 100 25 25 25 25 25 100 100 25 100	te kilog. grammes. le kilog. grammes. le kilog. grammes. n n n fruits. grammes.	1	50 50 50 50 50 50 50 75 50 75 75 75 90

GRAINES D'ARBRES ET D'ARBUSTES DE	EI	PLEIN AIR.	57
Cercis Siliquastrum (Gainier, Arbre de Judée).		100 grammes.	Fr. C. » 50
1. albo (- à fleurs blanches).			1 50
— — fl. carneo (— à fleurs couleur de chair).		100 »	1 25
g. Clematis flammula (Clématite odorante)		25 n	» 25
Colutea arborescens (Baguenaudier en arbre).		100 »	» 75
		le kilog.	5 »
Cornus mascula (Cornouiller mâle)		100 grammes. le kilog.	» 40 2 75
- sanguinea (- sanguin)	-	100 grammes.	» 30
- sanguines (- sanguin)		le kilog.	2 »
Cotoneaster Simonsi		100 grammes.	2 "
Cratægus Crus galli (Aubépine Ergot-de-coq) .		100 »	
as I rome do dopole		le kilog.	
- oxyacantha (Epine blanche)	•	100 grammes.	» 25
pyracantha (Buisson ardent)		le kilog. 100 grammes.	1 » » 60
Cryptomeria japonica (Cryptomeria du Japon)		100 grammes.	
The second of th	TO S	100 »	
Lobbi (- de Lobb)		100 graines.	» 50
Cunninghamia lanceolata (Araucaria de Chine)		100 »	» 50
Cupressus funebris (Cyprès funèbre)		25 grammes.	4 "
- Lawsoniana (- de Lawson)		100 graines.	n 50
- sempervirens horizontalis (- horizontal)		25 grammes.	6 n n 75
- sempervirens norizontans (- norizontal)		le kilog.	6 n
— — pyramidalis (— pyramidal)		100 grammes.	» 75
		le kilog.	6 »
Cydonia japonica (Pyrus) (Cognassier du Japon	n)	(3-) ardier	
en rariétés		100 grammes.	1 75
Outland Planes (Cuting Jonan)		le kilog.	
Cytisus alpinus (Cytise odorant)		100 grammes. le kilog.	
— Laburnum (— Faux Ébénier)		100 grammes.	» 50
Fraxinus excelsior (Frêne commun)		100 »	» 25
Wine) 1		le kilog.	1 »
		100 »	85 »
— Ornus (— à fleurs) . · · ·		100 grammes.	» 75
Coulth to to Challen		le kilog. le paquet.	6 » » 40
Ginkgo biloba (Salisburia) (Ginkgo du Japon)		10 noix.	
Gleditschia horrida (Févier de Chine)		100 grammes.	
- macroacanthos (- à grandes épines)		100° »	2 50
- triacanthos (- d'Amérique)		100 »	
Other this.		le kilog.	
— — inermis (— sans épines)		100 grammes.	» 75 6 »
Halesia tetraptera (H. à quatre ailes)		le kilog. 100 grammes.	» 75
malesta tetraptera (n. a quatre attes)		le kilog.	5 0
Hibiscus syriacus (Ketmie des jardins)		100 grammes.	
of the simple ool and the congression is	200	le kilog.	12 »
Ilex Aquifolium (Houx commun)		100 grammes.	
# 9 Ismanapolil		le kilog.	
- fol. var. (- panaché)	383.	100 grammes	. 1 » » 75
— — pendulum (— pleureur)		100 %	1 25
punuencj	-	le kilog.	

58 FRIA-GOURANT DE LOUIS VAN 1100	11	
To Man Come Thomas (Indication Dame)		Fr. C.
Indigofera Dosua (Indigotier Dosua)		50 grammes. 2 »
Juniperus macrocarpa (Genévrier à gros fruits)		100 fruits. » 75
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		le kilog. 12 »
— virginiana (Cèdre de Virginie)	•	100 grammes. » 50
Transactorillar		le kilog. 4 »
Kalmia latifolia (Kalmia à larges feuilles)	•	le paquet » 50
Koelreuteria paniculata (Savonnier paniculé).		100 grammes. » 75
(11/1)		le kilog. 6 »
Larix europæa (Mélèze ordinaire)		100 grammes. » 50
		le kilog. 3 »
a to the second of the second		100 » 285 »
Libocedrus decurrens.		100 graines. 1 »
Ligustrum japonicum (Troëne du Japon)		100 grammes. » 75
ng bianche)		le kilog. 6 »
- vulgare (-commun)		100 grammes. » 40
sson arden)		le kilog. 3 »
Magnolia Soulangeana (M. de Soulange)		50 graines. 3 50
- tripetala (- Parasol)		100 grammes. 4 »
Mahonia, en mélange		100 » 1 »
olata (desende da Chine). Title de la		le kilog. 8 »
Merisier des bois, voir Cerasus avium.		Ougaches an approprie
Morus alba (Mûrier blanc)		100 grammes. 1 "
— nigra (— noir)		100 » 1 25
Paulownia imperialis		25 » 1 »
Pinus austriaca (Pin noir 'd'Autriche)		100 » » 60
		le kilog. 5 »
		100 » 485 »
— Cembra (— Cembro)		100 grammes. » 25
Augustion (III)		le kilog. 1 25
- Larielo (- Larielo de Corse)		100 grammes. 1 »
Annude as		le kilog. 8 »
— montana (— Mugho)		100 grammes. n 75
aur Ebinier		le kilog. 5 »
		100 » 485 »
- pinaster (- maritime)		100 grammes. » 25
001		le kilog. 1 50
		100 » 135 »
- Strobus (- Weymouth)		100 grammes. 2 50
The second of th		le kilog. 15 »
- Salzmanni (- de Montpellier)		25 grammes. 1 50
- sylvestris (- des bois)		100 » » 75
The Commence of the Commence o		le kilog. 5 »
		100 » 485 »
Poirier, voir Pyrus communis.		400 "
Prunus spinosa (Prunier épineux) (Prunellier) .		100 grammes. » 30
		le kilog. 1 25
Ptelea trifoliata (Orme de Samarie)		100 grammes. 1 50
Pyrus communis (Poirier)		100 » 1 75
101 1 Summarativit		le kilog. 15 »
Quercus rubra (Chêne d'Amérique)		100 glands. 1 »
A section of the sect		1000 » 7 50
Rhodotypus kerrioldes		100 grammes. 2 »
Rhododendron ponticum et autres des plus belle	8	you grammes. 2 s
espèces et variétés rustiques en Belgique (graine nette)		le maquet = 30
coperate dar source i autoques en Deigique (grante nette)		le paquet. » 30
Rhus Coriaria (Rouvre des corroyeurs)		100 grammes. 6 »
TOTALE (HOUNT WES COTTOYOUTS)	•	100 0 1 0

GRAINES D'ARBRES ET D'ARBUSTES DE	PLEIN AIR. 59
Rhus Cotinus (Arbre à perruques)	25 grammes. 2 » 100 » 1 »
Robinia Pseudacacia (Acacia blanc ordinaire).	100 » » 30 le kilog. 2 »
Skimmie ieneries (Ch. du Isner)	100 » 185 »
Skimmla japonica (Sk. du Japon)	25 fruits. 50 » le paquet. » 25 25 grammes. 2 »
Syringa vulgaris (Lilas), mélange récolté exclusive-	Communication,
ment sur de très-belles variétés. Taxus baccata (If commun)	25 grammes. 1 25 100
Thula occidentalis (Thuia de Canada)	le kilog. 9 » 100 grammes. 1 » le kilog. 8 »
- orientalis (- de Chine)	100 grammes. 1 »
Tilla europæa (Tilleul ordinaire)	le kilog. 8 » 100 grammes. » 50 le kilog. 1 75
- sylvestris (- des bois)	100 » 165 » 100 grammes. » 50 le kilog. 1 75
Ulmus campestris (Orme commun)	100 » 165 » 100 grammes. » 25 le kilog. 1 50
Viburnum Opulus (Boule de neige)	100 » 135 » 100 grammes. » 75 100 » » 60
Weigelia amabilis (FLORE) (Diervilla), les plus belles variétés en mélange, (Weigelia variés)	le paquet. » 50
Les Weigelias sont les arbustes les plus flori- fères que nous possédions. Il faut qu'on en plante avec profusion et de toutes les brillantes variétés que nous	
avons obtenues.	

PINUS LARICIO.

. les 1000 graines. 20 »

Wellingtonia gigantea (Sequoia).

L'Établissement vient d'en recevoir des graines fraîches des montagnes de Corse. Comme arbre forestier très-précieux, on le plante de préférence au Pinus sylvestris; il croît plus vite et ses qualités, au point de vue industriel, sont supérieures; son bois est bien plus dur. Au point de vue ornemental, son port est pyramidal, divisé en étages réguliers; sa tige est très-droite; son feuillage, nombreux et fort allongé, est d'une verdure moins cendrée et plus agréable que celle de la plupart des autres sapins.

Prix: 8 fr. le kilog. 775 fr. les 100 kilog.

N. B. On compte 75 graines par gramme et conséquemment 75,000 graines par kilog.

SUPPLÉMENT

AUX

PLANTES BULBEUSES.

Bulbes, Griffes, Pattes et Tubercules,

A CULTIVER EN PLEINE TERRE PENDANT L'ÉTÉ.

Livrables à sec et disponibles jusqu'au ler mai.

Fr. C.
Begonia diversifolia GRAHAM (FLORE), (Henrici HORTUL.) » 25
les douze 2 »
le cent 10 »
A mettre par touffes, en pleine terre, en mai; y fleurissent pendant tout
l'été. On les avance en les mettant en pots dès février-mars.
Bravoa geminiflora (FLORE)
Bravoa geminiflora (Flore)
Clin 1 C
Chlidanthus fragrans (Flore, IVe vol. (Ire série), page 326) » 10
les douze 1 »
le cent 5 »
Fleurs jaunes, deux fois aussi grandes que celles des Jonquilles, et à déli-
cieuse odeur.
Commelyna coelestis
Commelyna cœlestis
le cent 7 50
— — flore albo
les douze 2 »
pallido
—— foliis variegatis
I a Composition of plantant an plaint toppe on groupes guard on a mot
Les Commelines se plantent en pleine terre, en groupes, quand on y met
les Dahlias ; il faut les retirer de même. Elles fleurissent pendant des mois.
Crinum capense
» le cent 50 »
ouvrir d'un peu de feuilles mortes ou de litière pendant les gelées.
Crocosmia aurea (Tritonia) (Flore, VII, 161)
Grocosmia aurea (Tritonia) (Flore, VII, 161)
les douze 1 50 le cent 10 »
Magnifique iridée à très-nombreuses fleurs jaune d'or : parfaite pour
massifs de pleine terre ou culture en pots, car elle se force très-bien.
Gucumis perennis
Cucurbitacée vivace par la racine; énorme tubercule émettant, au prin-
temps, de longs rameaux garnis d'un feuillage très-beau, tout neuf de forme,
temps, de longs rameaux garriis du mieumage tres beau, tout neul de forme,
très-élégant; très-propre à garnir des berceaux, des rochers, etc. Dioscorea Batatas (Igname de Chine), (Flore), fort, les douze 1 »
Dioscorea Batatas (Igname de Chine), (FLORE), fort, tes douze 1 »
le cent 5 n
Eucomis punctata fort
» les douze 5 »
» le cent 30 »
Plante très-décorative ; très-longs thyrses de fleurs très-bizarres.

THE GOVERNMENT DE MOOIS VIII NO	Fr. C.
Tigridia speciosa (FLORE)	les douze
donne heaucoup qui se succèdent. Le T. speciosa très-riche de couleurs : rouge très-vif tigré de ja T. conchiftora grandiftora est du plus beau jaune t gridies se plantent en pleine terre vers le 15 mai ; e des froids ; on les garde l'hiver en terre très-sèche et à l'abri du froid.	est à très-grande fleur, nune et de pourpre. Le igré de pourpre. Les Ti- n les ôte avant l'arrivée
Tropæolum azureum (à sleurs bleues)	les douze
- pentaphyllum	1 »
	1 »
the state of the s	les douze 10 »
	les douze 2 » le cent 15 »
7-1	
Zephyranthes Atamasco (Amaryllis)	le cent 7 50
Belle verdure, d'un vert très-foncé, brillant, com- fleurs blanches, forme de celles des Amaryllis. A pl soleil.	me vernissé; nombreuses
ANÉMONES. Disponibles depuis le mois d'août jusque	u'en mars.
Anemone coronari	
(Flore, XVI, 151).	
Collection d'Anémones doubles, en belles va 100 pattes en 50 variétés	riétés, avec noms.
$5025 - \dots$	» 5 »
$2525 - \dots$	» 5 »
12 12 1	1 75
Anémones doubles en méla	nge.
scaluno très facile : il so prete pur sitte con le se	fr. 5 »
100 pattes	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	I MY
25 — : : : : : : : : : : : : : : : : : :	» 1 »
Of the state of th	nge
Anémones simples en méla	MANAGEMENT OF THE PROPERTY OF
100 pattes	fr. 4 »
a 1 50 - (Phates alimite alles et al.)	
25 _ sale, e	» 1 25 » » 75
Anémone simple écarlate le c	
	cinquanta 2 »

2

1 25

les cinquante.

les vingt-cinq.

ANEMONE HORTENSIS.

Anémones doubles des jardins	le cent les cinquante .		
	les vingt-cinq . les douze		

RENONCULES.

RENONCULES DE PERSE (FLORE, XVI, 155).

Disponibles d'août en mars.

Cette collection de R. de Perse est admirable; on n'y rencontre aucun double emploi; les sleurs sont très-pleines, de coloris brillants et de forme exquise. — 1 Choix.

100	griffes	en 100	variétés	avec	noms		fr.	14	1)	
100) —	50	_	_))	10))	
50	-	25	-000	-))	5))	
25	-	25	_	-			19	3))	
12	_	12	-	-		•	1)	1	75	

Renoncules doubles en mélange, 1re qualité.

Les	100	griffe	s.						fr.	3	0
-	20	-							>>	3 75	5
-	25	-))	1 ,)

RENONCULES TURQUES.

Elles sont à forme de Pivoine, plus hâtives et plus grandes que les R. de Perse.

	ie	5 #6		Perse.			
WHERE		Fr	. C.	09 -		Fr	. C.
Merveilleuse, les dix .		70	50	Turban blanc, Hercule.			
le cent .		3	50	les dix		1	50
Pivoine rouge, Rouma.				le cent		10	n
les dix .))	40	- carmin . les dix		1	40
le cent .		2	50	le cent		10	10
Prince Galitzin, jaune.				- doré. les dix))	60
les dix .))	60	le cent		4))
le cent .		1	n	- noir les dix			40
Séraphique d'Alger, citron.				le cent		3))
les dix .		3)	40	- rose et jaune strié			
le cent .		3	1)	les dix))	70
Souci doré . les dix .		1	20	le cent	lou.	5	1)
le cent .		8	20				

100 Renoncules turques, en 10 variétés (10 de chaque) fr. 7 50

En bontons, preies a fleurir.

AMARYLLIS.

(HYBRIDES ROBUSTES.)

(FLORE, tome XVI, pages 7 à 13: 16 variétés représentées.)

Cultivées en plate-bande, au pied d'un mur, à l'exposition du midi, dans un sol un peu exhaussé, ces Amaryllis dont on ne doit relever les ognons pour les diviser (si l'on veut) que tous les 3-4 ans, y prospèrent et y fleurissent abondamment, pourvu que l'on ait soin de les couvrir de feuilles à l'approche des gelées et de les découvrir au printemps.

Les Amaryllis ont toujours été l'une des cultures favorites dans cet Établissement. On s'y est occupé avec persévérance à les hybrider, à les perfectionner, chaque année, par la voie des semis. Toutes les collections connues sont mises sans cesse à contribution pour améliorer celle-ci.

Médailles d'or aux Expositions internationales de Gand, de Bruxelles, etc.

PREMIERS PRIX.

La 3º livraison du XVIº volume de la FLORE contient quatre grandes planches doubles donnant un léger aperçu d'une vingtaine de fleurs prises au hasard dans nos semis.

AMARYLLIS formés en collections. — Disponibles :

Coll	ect.					-	Coll	ect.				
A	6	belles	variétés	pour	fr.	10			belles	variétés	pour	fr. 60
B	6	-		_		20		12	-		_	75
C	6	_		-		40	K	12	- 50		nos	100
D	6	-		-		20	L	25	el -		_	40
E						20	M	25	-		-	75
F		_		_		30	N	25	_		-	100
G		-				40	0	50	_		-	200
H	12					NO						

JACINTHES DE HOLLANDE,

EN POTS.

En boutons, prêtes à seurir.

Simples et doubles, bien variées de couleurs, la douzaine : 6 à 12 francs.

TULIPES HATIVES,

EN POTS.

Eu boutons, prêtes à fleurir.

Simples et doubles, bien variées de couleurs, la douzaine : 6 à 10 francs.

GLADIOLUS GANDAVENSIS.

PRIX PAR COLLECTION.

stand of socienting THIA CAN OCCUPATION TO SEE STAND												
	0	· on	JE LIV	RE A	MON	CHOIX:						
Assortiment	(A)	25	ognons,	en 25	sortes	, avec noms	, 125	fr.				
))	(n)	12	_	12	_		65))				
))	(n)	6	SALIBITA	(8301918	AN SELECT HE	35))				
n	(B)	25	-	2	j -		75	>))				
N)	(n)	12	1 - 7 1 <u>- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 </u>	12	_	BOTH (Transf	40))				
))	(n)	6	_	(3 -	08 (U)	20))				
))	(C)	25		2	· -	32 (YL-	40))				
))	(a)	12	_	19	2 -	712 (A) T-	20))				
3))	(a)	6		(; –	. —	10))				
n	(D)	25	_	2	· -		25	19				
n	(n)	12	-	12	2 -	221/1	12))				
a	(n)	6	_	(_	0 1 1 1 1 1 1	6))				
n	(E)	25	_	25	_		12))				
n	(0)	12	48031	12	200170	dar naurun	6	10				
))	(n)	6	-	6	_	_	3))				
n	(F)1	00	_	10	2111011	O GREET THE	40	>)				

Gladiolus gandavensis (type). Vermillon brillant, macules jaune
rayé d'amarante
(G) les douze
(H) les vingt-cinq 2 75
(J) le cent 10 »
Gladiolus gandavensis, mélange de honnes sortes pour massifs.
(K) les douze 4 »
(L) le cent
- mélange extra de toute espèce de variétés de semis;
grandes fleurs, belles formes, magnifiques coloris très-
variés
(N) les douze 5 »
Gladiolus floribundus, mélange
(P) les douze

GLADIOLUS BRENCHLEYENSIS.

Ce Glaïeul, aux larges et brillantes fleurs, est d'un feu si scintillant, si éblouissant que l'œil peut à peine le fixer. C'est une importation anglaise très-estimée, très-recherchée, surtout pour la formation de grands massifs.

				T.T.	u.	
	(Q) la pièce . (R) les douze. (S) le cent .			3)	25	
PRIX:	(R) les douze.			2	50	
	(S) le cent .		1	18	>9	

GLADIOLUS RAMOSUS.

Brillantes variétés atteignant environ de 73 à 80 centimètres de hauteur.

— Plantes très-ornementales, surtout plantées par groupes. On les plante en plein champ; une légère couverture de feuilles suffit pour les abriter des grands froids.

VARIÉTÉS HYBRIDES DE GLADIOLUS RAMOSUS.

Bis	La col	ection (T)	100	oigno	ns en	25	var.	avec	noms.	fr.	20	O
0	_	— (U)	50	_	_	25	-		-	17	10))
	-	- (V	25		-	25			_		6	
	-	- (W) 12		-	12	-		-	1)	3	50

CAPUCINES BLEUES & TRICOLORES

récemment importées du Chili (tubercules sains).

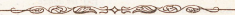
Tropæolum azureum (à fleurs bleues)					
		les douze.		» 20))
— pentaphyllum		pièce		» 1)
- tricolorum grandiflorum					
Trees adjacent justing nationed		les douze.	a.	» 10))

🖙 Graine d'an RÉSÉDA TOUT NOUVEAU.

RESEDA ODORATA EXIMIA.

PRIX: 2 francs les cent graines.

Voir ce qui en est dit, page 22.



FLORE

DES SERRES ET DES JARDINS DE L'EUROPE,

AVNALES GÉNÉRALES D'HORTICULTURE,

COMPRENANT

TOUT CE QUI CONCERNE LE JARDINAGE D'UTILITÉ ET D'ORNEMENT; LA CULTURE DES PLANTES DE SERRES ET DE PLEIN AIR; CELLE DES PLANTES POTAGÈRES, DES ARBRÉS FRUITIERS, FORESTIERS ET D'ORNEMENT; LA DESCRIPTION DES PLANTES LE PLUS RÉCEMMENT INTRODUITES DANS LES JARDINS; L'ARCHITECTURE HORTICOLE, APPAREILS HYDRAULIQUES, CHAUFFAGE, INSTRUMENTS DE JARDINAGE, ETC.; L'EXAMEN DES

QUESTIONS D'HISTOIRE NATURELLE, DE MÉTÉOROLOGIE, DE GÉOLOGIE ET DE PHYSIQUE GÉNÉRALE QUI INTÉRESSENT LE PLUS DIRECTEMENT LA GRANDE ET LA PETITE CUL-TURE; DES RELATIONS DE VOYAGES, ETC.

Ouvrage orné, jusqu'ici, de 1889 planches coloriées et d'un nombre infini de gravures, dessins, etc.

DIX-HUIT VOLUMES

DE LA

FLORE

DES SERRES ET DES JARDINS DE L'EUROPE

ont paru; ils renferment 1889 planches supérieurement coloriées au pinceau, près de 2100 planches noires et 5971 articles horticoles : c'est l'ouvrage complet jusqu'au XIX^c volume (exclusivement). Il n'en reste plus que quelques exemplaires disponibles (pris à Gand), au prix de 652 francs.

Les 11e, 2e et 5e livraisons (réunies) du XIXe volume paraîtront prochai-

nement.

Pour les termes de paiement, il est pris des arrangements avec les personnes qui désireraient acquérir l'ouvrage entier; mais le prix reste invariable.

Les XVIII volumes sont immédiatement expédiés, à deux années de crédit, aux correspondants habituels de l'Établissement qui désirent n'en acquitter annuellement que le tiers du prix: soit 252 francs au moment de la demande, 200 francs un an plus tard et les 200 francs restant à la fin de la deuxième année. — Peu d'exemplaires complets sont encore disponibles; l'on conçoit qu'il serait matériellement impossible de songer jamais à la réimpression de 2000 planches coloriées et de 2100 planches en noir: ce serait le travail d'un quart de siècle, et quel éditeur oserait entreprendre un travail aussi herculéen!

PRIX DE L'ABONNEMENT

PAR VOLUME DE DOUZE LIVRAISONS, OU LEUR ÉQUIVALENT,

expédiées FRANCO par la poste :

Belgique, 36 francs. — France, Suisse, Allemagne, 38 francs. — Espagne, Italie, 40 francs. — Tous les autres pays, 43 francs. — De Nederlanden, 18 gulden.

Great-Britain, £ 1-10. - Colonies, £ 1-14. (By post, free.)

The United States of America, 8 dollars. (By post, free.)

TABLE GÉNÉRALE ALPHABÉTIQUE

des genres compris dans le Prix-Courant nº 137.

GRAINES. - SEEDS.

La table alphabétique des plantes, bulbes, rhizomes, etc., suit immédiatement après, page 78.

See page 78 for bulbs, plants, etc. (2d table).

Pages.	Pages.	Pages.
Abies 55		Asperula 16
Abronia	Annuale 1 to 98	Assortiments d'an-
Absinthe	- Collections . 13	nuelles 13
Abutilon	Annuelles1 à 25	- de vivaces
		— de vivaces 15
2100010	- à feuilles orne-	— de graines de
Acæna 25	mentales 13	pl. de serres 14
Acanthus 25	- à fleurs odo-	bulbeuses. 14
Acer	rantes 15	Aster 9 et 10
Aconitum 25	— collections 13	Aster (Chinese) 9 and 10
Acroclinium 15	— grimpantes . 13	Astragalus 26
Actæa 25	- pour bordures. 13	Astrantia 26
Adenocarpus 31	— pour groupes. 13	Astragalus 26 Astrantia 26 Atriplex
Adenophora 25 Adlumia 15 Adonis 15 et 25 Agaye	Anthericum 25	Aubépine 57 Aubépine 59 Aubrietia 26 Aulne 56
Adlumia 15	Antholyza 37	Aubergine 39
Adonis 15 et 25	Antirrhinum 15 et 25	Aubrietia 26
Agave 31	Aphanostephus 15	Aulne 56
Agave 51 Ageratum 15	Aquatiques (Graines	Auricules (Primula) 30
Agricultural seeds.	de plantes) 57	Avena 12
KI to KK	Aquilegia 25	Azalea hybrGand. 56
Agrostemma 15	Aquilegia 25 Arabis 15 et 25	Babiana
Agrostis . 12 et 55	Aralia . 25, 52 et 56	Baguenaudier 57
Ailantus 56	Arbousier 56	Balisiers (Canna) 27
Aira 12	Arbres et arbustes	Ballota 26 Balm (Mélisse) 43 Ealsamines
Allium	(Graines d') 55	Balm (Mélisse) 43
Alnus 56	Arbutus 56	Balsamines 1
Alpiste 53	Ardisia	Balsams 1
Alstræmeria 57	Arenaria	Baptisia
Althea 10	Arenaria 26 Argemone 15	Barbeau (Centaurea) 16
Alyssum. 15 et 25	Argyranthemum . 32	Basil, sweet (15 to 15) 59
Amarantoïde 15	Aristolochia. 52 et 56	Basilic
Almotter distribution	Armeria 26	Beans (Garden) (131
ammunutus		
alinus Jimo	Aronia 56	to 154) 42
	Arroche (Atriplex) . 16 et 59	- (Runner) (138
Amorpha 56	plex) . 16 et 39	to 146) 42
Amphicome 52	Artemisia . 15 et 26	- (Dwarf) (147
Anagallis 15	Artichaut 39	to 154) 42
Ancolie (Aquilegia). 25	Arum	- (Scarlet Run-
Andropogon 12	Asclepias 26	ner) (146) . 42
Anemone . 25 et 57	Ash (Fraxinus) 57	- (Blue podded
Angėlique . 37 et 56	Asperge 39	Runner) (140) 42

	TABLE DES MATIERES	. 73
Beckmannia. Pages.	Pages.	Doggo
Beckmannia 12	Callicarna	Chimonanthe 56
Deet root (16-17)) 39	Callirrhoe 16	Chinese Asters 9 and 10
- (Betterane) K1	Lalonyction 32	Chloris 12
Begonia . 39	Calothamnus	Chloropsis
Delles-ae-10ur	Calycanthus 56	Chorizema
- arimnantes 9	Camassia 37	Chouga not grow 10
Belles-de-nuit 3	Campanula . 16-26	Choux potagers 40 et 51
Deill's 96	Camptosema 52	- d'ornement . 16
Dennicasa	Canche	Chrysanthemum
Berberis 32 et 56	Canna	16 et 32
Beta . 16	Cannabis	Ciboule 41
Betonica	Capsicum (Piment). 44	Cinéraires
Betterave . 59 et 51	Capsicum (Piment). 44	Cineraria
Betula	Capucines	Citronnelle (Mélisse) 43
Bignonia	3, 24, 56, 58 et 70	Clarkia
Bignonia. 56 Billardiera 52	Cardiospermum 16	Claytone 41 Clematis 26 et 57
Billbergie	Cardon	Clematis 26 et 57
Billbergia	Carduus	Gleome
Blue modd 1 D 10	Carnations . 20	Chanthus 39
Doue poaaed Runner	- Saxon (250.	Clitoria 32
Bean (140) . 42	231) 29	Cobæa
Bluet (Centaurea) . 16	- Picotees (247). 29	Coccinia 4
Bobartia	- Flemish (248), 29	Cockscombs
Bocconia. 26 Bois de Ste-Lucie 56	— Perpetual (249) 29	Coix
Bois de Ste-Lucie . 56	Carolles 39 et 51	Colchicum 38
Doraures (Annuelles	Carpinus	Colletia
pour) 43	Cassia . 39	Collinsia
- (Vivaces nour) 43	Catalpa 56	Collomia
Doll'vanthus 37	Catananche	Columbine (Aquile-
Douleau . KG	Cauliflowers (Choux-	gia) · · · · 25
Bouquet-parfait(Dian-	fleurs) 41	Colutea
thus barbatus 17	Ceanothus . 32 et 56	Commelyna
brachycome. 46	Cedrus 56	Company has
Drassica . 46	Céleri	Concombres
Didvoa . 27	Celosia 4	- Géant 50
Ditza.	Centaurea . 16 et 26	Convolvulus (major)
Drocott (91-98) 14	Centranthus 16	(Ipomæa) 2 — (minor). 2 et 17
Drumaa ==	Cephalotaxus 56	— (minor). 2 et 17
Brôme . 12 et 83	Cerastium 26	Coquelicots (Papa- ver) 21
Brome	Cerasus	(ver)
	Cercis 57	Corbeille d'argent
1 0888(8) navouto (78) 10	Cerfeuil	(Alyssum) 15
or volionsis go i	Cerisier de Ste-Lucie 56	Cordia
	Cestrum 32	Cordyline 52
wisson ardent	Chemostes 52	Coreopsis 17, 26
Bulbeuses (Graines	Chænestes	Cornichons 41
ue hishtoch // - + FF 1	Chamæpeuce 26	Cornouiller 57
Bulbous plants seeds	Chanvre (Cannabis).	Cornus 57
	16 et 51	Correa
Cabbages (Choux) . 40	Chardon (Carduus). 16	Corydalis 26
	Charme	Cosmanthus 17
- (Turnip roo-	Châtaigne d'eau 37	Cos-lettuces (Laitues
ted) (Chan	Cheiranthus 16	romaines) 45 Cotoneaster 57
rava) (Chou-	Chelone 26	Cotoneaster 57
Calandrinia . 16 et 26	Chêne (Quercus) . 58	Courges comestibles 41
Calcéolaines 16 et 26	Chenille 40	- d'ornement . 4
Calcéolaires	Chenille 40 Chenopodium 16	Cowslip (Primula
16	Chicorée. 40 et 51	veris)

Pages.	Doggo	Il amosti p
Crambe (Chou-marin) 41	Pages.	Pages.
Cratægus 57	Epine 57 Erable 56	Call II to to
Cratagus	Eraote 30	Gainardia . 18 et 27
Cress (Cresson) 41	Eremostachys 27	Gainier
- (Indian) Ca-	Erica 33	Funkia 29 Gaillardia . 18 et 27 Gainier 87 Galanthus 58
pucine 59 Cresson 41	Eremostachys	Garaen Deans (Feves
Cresson 41	Erodium 18 et 27 Eryngium 27	de marais) 42 Gaulthieria 57
Cretelle	Eryngium 27	Gaulthieria 57
Crêtes-de-Coq	Erythrina	Gaura 18
Crocosmia 58	Erythronium 38	Gazon d'Olymne (Ar-
Crocus	Eschscholtzia 18 Eucalyptus	meria) 26 Geissorrhiza
Croix de Jérusalem	Encalvotus 33	Goissouphigo 20
(Lychnie) 98	Fucomic 38	Gelasine
(Lychnis) 28 Cryptomeria 57	Eupatorium 27	C ! NO
Cucumbers (Concom-	Euphorbia	Genévrier
Cucumoers (Concom-	Euphorbia 18	Gentiana 27
bres) 41 and 50 Cucumis 4 et 26	Euryale 37	Geranium 33, 38
Cucumis 4 et 26	Everlastings (see	Gesneria 33
Cucurbita 4	Acroclinium, Celo-	Geum
Culinary seeds. 39 to 47	sia, Helichrysum,	Gilia 18
Cunninghamia 57	Rhodanthe, Xeran-	Ginkgo 57
Cuphea	themum, Gomphre-	Ginkgo
Cupressus 57	na, etc.).	Traciale (Mesember
Cyclamen 38	Everlasting Pea (La-	anthemum) 41
Cyclanthera	thyrus) 98	anthemum) . 41 Gladiolus
Cydonia 87	thyrus) 28 Fagelia	Gladitschie 87
Cydonia 57 Cyperus 57	Feather-Grass(Stipa) 12	Glovinia
Cyprès 57	Fedie	Charles
Cypres	Fedia	Ghaphahum 27
Cytise 57 Cytisus 57	Fenouit 41	Gnaphalium
Cytisus	Ferns (Seeds of) . 14	Gombo 41
Czackia 26	Festuca	Gomphrena 18
Dactyle 53	Fétuque 53	Gourds (Ornamen-
Dahlia 38	Fèves de marais 42 Févier 57	Gourds (Ornamen-
Daisies (Bellis) 26	Févier 57	Graminées ornemen-
Datura 17 et 53	Fléole 54	tules 12
Daubentonia 53	FLORE DES SERRES ET	— fourragères
Delphinium . 17 et 26	DES JARDINS DE	53 à 55
Desmodium	L'EUROPE, condi-	— pour pelouses 55
Dianthus 17 et 27	tions d'abonne-	Grasees (Ounomon
	ment, etc 56	Grasses (Ornamen-
Didiscus. 	Floring N/	(I amm) N7 4 NN
Diervilla	Flouve 54	— (Lawn-) 53 to 55
Digitalis 27	Forget-me-not (Myo-	Greenhouse plants seeds (fr.) 31 to 36
Dircæa (Gesneria) . 55 Disemma 55 Dodecatheon 27 Dolichos 55	sotis) 20 and 29	seeds (fr.) 31 to 36
Disemma 33	Fortunea 33	- and Stone ml
Dodecatheon 27	Fougères 14	seeds (Collec-
Dolichos	Fougères 14 Fourragères 51	seeds (Collections)
Dracæna 35 Dracocephalum 18 et 27	- (graminées)	Grevillea 33
Dracocephalum 18 et 27	53 à 55	
Dyalia 33	Foxglove (Digita-	tirrhinum) 15
Eccremocarpus 27	lis) 27	Gunnera 97
Eccremocarpus	lis). <td>Guentes de tion (Antirrhinum)</td>	Guentes de tion (Antirrhinum)
Echites (Mandevillea) 34	Francoa 97	Gynsophila 18 90
Endive 40	Fravious 87	Habranthus 70
Ephedra	French Beans (Ha-	Habrothemans 75
Epilobium	Prenen Deans (Ha-	Holosia Holosia
Ephoblum 27	ricots-147-154) . 42	Halesia 57 Hardenbergia 53
Epilobium	Frêne	Hardenbergia 33
- de la Nile-Zé-	Fritillaria 58	Haricots 41
lande (Tétragone) 47	Fromental 54	Hedychium 33

D.	D	
Hedysarum 28	Kennedya 34	Lupinus . 19 et 28
Helianthus 10 20	Kennedya 54	
Helianthus 18, 28	Ketmie 57	Lupuline 51
Helichrysum 19	Koelreuteria 58	Luzerne 51
Heliotropium 33	Lagurus 12	Lychnis 28
Helipterum . 19	Laitues 42	Mache 43
Helleborus 28	Lamarkia	Magnolia 58 Mahonia 34 et 58
Helonias . 98	Lamb-lettuce (Mache) 45	Mahonia . 34 et 58
Hemerocallis . 28	Lantana 34	Maïs 12 et 51 Malva 29 et 34
Heracleum 28	Larix 58	Malva 29 et 34
Herbes d'ornement . 12	Larkspurs 8	Mandevillea 34
- fourragères . 53	- (Delphinium)	Marguerites. 9 et 10
pour pelouses . 55	2 17 and 96	Marianthus 34
Herbe des Pampas . 12	8, 17 and 26 Lathyrus 8, 19 et 28 Laurier	Marigold (African)
Hesponis 90	Latilytus 8, 19 et 20	Togetes (27
Hesperis 28	Laurier 54 et 50	(Tagetes.) 25 — (French) (Tagetes) 25 — (Pot) (Calendula). 16
Heucheria 28	Laurier Iin 59	- (French) (Ta-
Hibiscus . 28, 55 et 57 Hieracium 28	Laurus 34	getes) . 23
nieracium 28	Lavande 43	- (Pot) (Calen-
Hippeastrum (Ama-	Lavatera 34	dula) 16
ryllis) 32	Lavender (Lavande) 43	Marjolaine 43
Hollyhocks (Althma), 10	Lawn-Grusses 53 to 55	Marjoram (Marjo-
Homalanthus	— — mixed . 55	laine) 43
Hordeum 12	Leavenworthia 19	Marsilea 37
Houque 54	Leek (Porreau) 46	Martynia 20
Houttuynia 37	Légumes 59 à 47	Martynia 20 Marvel of Peru 3
Houx 57	Lentille	Mastouches 3
Humea 19, 33	Lentesiphon 10	Metriconia 00
Hypoxis	Leptosiphon 19	Matricaria 20
Hugona	Leptosyne 28	Matthiola 20
Hysope	Lettuces (Laitues) . 42	Maurandia 54
Iberis 19, 28	- (Cabbage) (Lai-	Medeola 34
Ice-plant (Glaciale). 42	tues pommées) 42	Melanoselinum 34
1/. · · · 56 et 59	- Cos- (Laitues	Mélèze 58
If 56 et 59 Ilex 57	romaines). 43	Melilotus 20
imantophyllum. 33	Leucoium 58	Mélique 54
Immortelles (voir	Liatris 28	Mélisse 43
Acroclinium, Ce-	Libertia 34	Melons 43
losia, Gomphrena.	Libocedrus 58	Melothria 4 Merisier 56 et 58
Helichrysum, Rho-	Ligustrum 58	Merisier . 56 et 58
danthe, Xerantho	Lilas 59	Mesembryanthemum 20
mum, etc.). — collections 15	Lilies (Lilium) 38	Metaplexis 29
- collections AK	Lilium 38	Methonica 34
Impatiens 19	Limasons 17	Michauxia 29
Indian Cress (Capu-	Limaçons 43	Michauxia 25
aine) (Capu-	Linaria 28	Milan Cabbages (Chou
cine) 39	Linum 19 et 28	de Milan) 40
- Pink(Dianthus	Lis	Millet 54
sinensis) 18	Liserons 2	Mimosa 34
Indigofera . 34 et 58	Lisianthus	Mimulus 20
Inga	Lithospermum 28	Mirabilis Jalappa . 3
lonopsidium 19	Littonia 34 et 38	Momordica 4 Moræa
4 pomæa . 9 10 ot 3/	Loasa 19	Moræa
Ipomopsis 19 Iris 28 et 58	Lobelia 19 et 28	Morina 29
Iris 28 et 38	Lopezia 19	Morus 58
Ixia	Lophospermum 34	Moutarde 43
Jasione	Lotier 51	Muflier (Antirrhin.) 15
Ixia	Lature 34	Mukia 4
Juniperus 20	Luffe	
Kalmia	Luffa	Murier 58
	Lupin , 19, 28 et 51 1	- à papier 56

Musschea Pages Mustard (Moutarde) 45 Mustard (Moutarde) 45 Muschard (Moutarde) 45 Myosotis 20 et 29 Nægelia 54 Narcissus 58 Navets 54 Narcissus 58 Nasturtium (Tropæolum) 5, 24, 56 Eleargonium 55 Eleargonium 55 Masturtium (Tropæolum) 5, 24, 56 Eleargonium 55 Moutard (Myosotis) 56 and 58 Peas (Pois) 44 to 46 Peargenium 55 Peargenium 56 Peargenium 55 Peargenium 55 Peargenium 55 Peargenium 55 Peargenium 56 Peargenium 57 Peargenium 57	Doggo	Doggo	Pages
Nelumbium	Mussahaa Fages.	Datamia Pages.	Polygonatum 90
Nelumbium	Musschea 54	Paturin	Delygonatum 20
Nelumbium	Mustara (Moutarde) 45	Paulownia 38	Polygonum
Nelumbium	Myosotis. 20 et 29	Pavots 7	Pontederia 32
Nelumbium	Nægelia 34	Pear Pippins (Poi-	Poppies
Nelumbium	Narcissus 38	rier) 58	- (French) (Pa-
Nelumbium	Nasturtium (Tro-	Peas (Pois) . 44 to 46	payer) 21
Nelumbium	neolum) 3 94	Pelargonium 35	Porreau 46
Nelumbium	76 and 70	Denniseture 19	Portulaca 99
Nelumbium	30 and 30	Dana's Oat 9/	Potagonae/Chaines de
Myosotis	Navets 45 et 52	Pensees 8 et 24	L other cold rathes ac
Myosotis	Nelumbium 37	Pentstemon 29	plantes) 39 a 41
Myosotis	Nemophila 20	Perce-pierre 44	Potentilla 29
Myosotis	Ne m'oubliez pas	Perennials . 25 to 30	Potiron (Courges) . 41
Nigella	(Myosotis) 20	- (collections) . 10	Pourpier 41
Nigella	Nerium 34	Perilla 21	- d'ornement . 22
Nigella	Nicotiana 20	Periwinkle (Vinca), 36	Primevères 50
Nymphæa	Nierophargia 34	Persil 44	Primroses (Primula)
Nymphæa	Nigella 94	Damienche 36	30-55
Nymphæa	Nigeria 21	Determine	Onimula 30
Nymphæa	Nuphar 37	Petunia 21	Description RO
Nymphæa	Nuttalia 29	Phalacræa 21	Prunter
Nymphea	Nycterinia 21	Phalaris 37	Prunus 38
OEillets (Dianthus)	Nymphæa 37		Ptelea 58
tes)	OEillets (Dianthus)	2, 19, 34	Purslane (Pourpier) 41
tes)	17 et 29	Phaseolus 21	Pyrethrum 22-30
tes)	d'Inde (Tage-	Phlox 21 et 29	Pyrus 57 et 58
Ognons . 43 Physianthus . 55 Queue de renard (Amarantus) 15 Queue de renard (Amarantus) 15 (Amarantus) 15 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 <td< td=""><td>tes) 23</td><td>Phygelius 35</td><td>Quarantaines . 5 à 7</td></td<>	tes) 23	Phygelius 35	Quarantaines . 5 à 7
Ognons . 43 Physianthus . 55 Queue de renard (Amarantus) 15 Queue de renard (Amarantus) 15 (Amarantus) 15 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 <td< td=""><td>OFnothers 21 et 29</td><td>Physalis 21 et 29</td><td>Ouercus 58</td></td<>	OFnothers 21 et 29	Physalis 21 et 29	Ouercus 58
Ononis	Omono 43	Physianthus 35	Dunin do momand
Ononis	Omphaladas 91	Phytologea 22	(Amarantus) 15
Orme	Omphaiodes 21	Diseases (OFillate de	Radie 41
Orme	Unonis 29	fricties (OEmets de	Padiahaa /1
Orme	Orache (Arroche)	D: 1 12 4/2 4/1 . 23	Paninanlus 30
Orobus <td>16 and 39</td> <td>Pieas a Atouette . o</td> <td>Ranunculus</td>	16 and 39	Pieas a Atouette . o	Ranunculus
Orobus <td>Orme 58</td> <td>Piment 44</td> <td>navenettes</td>	Orme 58	Piment 44	navenettes
Orobus <td>Ornithogalum 38</td> <td>Pin</td> <td>Raves 41</td>	Ornithogalum 38	Pin	Raves 41
Oscille	Orobus 29	Pinks (Dianthus)	netnes-marquerites
Panais . 44 et 52 Pitcairnea . 55 Rhodotypus . 58 Panicum . 55 Pivoines (Pæonia) . 29 Rhubarbes (Rheum) Pansies (Viola) Plante aux œufs . 59 Rhubarbes (Rheum) Papaver . 21 et 29 Poa (Paturin) . 54 Rhus . 58 Papyrus . 57 Poinciana . 55 Robinia . 59 Páquerettes (Bellis) . 26 Poirée (Beta) . 16 et 44 Roses de Noël (Helleborus) . 28 Parkinsonia . 53 Poiriers (pepins) . 58 Roses televioris . 28	Oseille 44	1/ and 4/	9 et 10
Panais . 44 et 52 Pitcairnea . 55 Rhodotypus . 58 Panicum . 55 Pivoines (Pæonia) . 29 Rhubarbes (Rheum) Pansies (Viola) Plante aux œufs . 59 Rhubarbes (Rheum) Papaver . 21 et 29 Poa (Paturin) . 54 Rhus . 58 Papyrus . 57 Poinciana . 55 Robinia . 59 Páquerettes (Bellis) . 26 Poirée (Beta) . 16 et 44 Roses de Noël (Helleborus) . 28 Parkinsonia . 53 Poiriers (pepins) . 58 Roses televioris . 28	Oxalis 21	— see OEillets . 29	Reseda 22
Panais . 44 et 52 Pitcairnea . 55 Rhodotypus . 58 Pansies (Viola) Plante aux œufs . 59 Rhubarbes (Rheum) Papaver . 21 et 29 Poa (Paturin) . 54 Rhus . 58 Papyrus . 57 Poinciana . 55 Robinia . 29 Paquerettes (Bellis) . 26 Poirier (Beta) . 16 et 44 Roses de Noël (Helleborus) . 28 Parkinsonia . 53 Poiriers (pepins) . 58 Roses de Noël (Helleborus) . 28	Pæonia 29	(Indian)/Dion	- nouveau 70
Panais . 44 et 52 Pitcairnea . 55 Rhodotypus . 58 Pansies (Viola) Plante aux œufs . 59 Rhubarbes (Rheum) Papaver . 21 et 29 Poa (Paturin) . 54 Rhus . 58 Papyrus . 57 Poinciana . 55 Robinia . 29 Paquerettes (Bellis) . 26 Poirier (Beta) . 16 et 44 Roses de Noël (Helleborus) . 28 Parkinsonia . 53 Poiriers (pepins) . 58 Roses de Noël (Helleborus) . 28	Palafoxia 21	thus sinen-	Rhaponticum 30
Panais . 44 et 52 Pitcairnea . 55 Rhodotypus . 58 Panicum . 55 Pivoines (Pæonia) . 29 Rhubarbes (Rheum) Pansies (Viola) Plante aux œufs . 59 Rhubarbes (Rheum) Papaver . 21 et 29 Poa (Paturin) . 54 Rhus . 58 Papyrus . 57 Poinciana . 55 Robinia . 59 Páquerettes (Bellis) . 26 Poirée (Beta) . 16 et 44 Roses de Noël (Helleborus) . 28 Parkinsonia . 53 Poiriers (pepins) . 58 Roses televioris . 28	Palava 91	sis)	Rheum 50 et 47
Panais . 44 et 52 Pitcairnea . 55 Rhodotypus . 58 Panicum . 55 Pivoines (Pæonia) . 29 Rhubarbes (Rheum) Pansies (Viola) Plante aux œufs . 59 Rhubarbes (Rheum) Papaver . 21 et 29 Poa (Paturin) . 54 Rhus . 58 Papyrus . 57 Poinciana . 55 Robinia . 59 Páquerettes (Bellis) . 26 Poirée (Beta) . 16 et 44 Roses de Noël (Helleborus) . 28 Parkinsonia . 53 Poiriers (pepins) . 58 Roses televioris . 28	Dalma Christi (Pi	Pinus 58 et 59	Bhodanthe
Panais . 44 et 52 Pitcairnea . 55 Rhodotypus . 58 Panicum . 55 Pivoines (Pæonia) . 29 Rhubarbes (Rheum) Pansies (Viola) Plante aux œufs . 59 Rhubarbes (Rheum) Papaver . 21 et 29 Poa (Paturin) . 54 Rhus . 58 Papyrus . 57 Poinciana . 55 Robinia . 59 Páquerettes (Bellis) . 26 Poirée (Beta) . 16 et 44 Roses de Noël (Helleborus) . 28 Parkinsonia . 53 Poiriers (pepins) . 58 Roses televioris . 28	Patina Christi (III-	Disconlit 44	Rhododendron 35 et 58
Papaver	D	Ditaning 38	Rhodotypus 88
Papaver	Panais 44 et 52	Di in (Deserie) 90	Phylambos (Phoum)
Papaver	Panicum 35	Pivoines (Paonia) . 29	Andorroes (Mileum)
Papaver	Pansies (Viola)	Plante aux œufs . 39	50 et 47
Parkinsonia	8 and 24	Platycodon 29	Khus
Parkinsonia	Papaver 21 et 29	Poa (Paturin) 54	Ricinus 22
Parkinsonia	Papyrus 37	Poinciana 35	Robinia 59
Parkinsonia		Poirée (Beta). 16 et 44	hoses ae ivoet (helle-
Parnassia . 29 Pois de senteur 8 Roses-trémières . 10 Parsley (Persil) . 44 — mange-tout . 44 Rouvre . 58 Parsnep (Panais) - à écosser . 44 Rutabaga . 51 Passe-Roses (Rosestrémières) - Poivre de Cayenne Poivre de Cayenne Sage (Sauge) 25 and 47 Polemonium 29 Sagittaria . 57 Polygala . 55 Salade de blé (Mâche) 45	Parkinsonia 55	Poiriers (pepins) . 58	borus) 28
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Parnassia . 29	Pois de senteur 8	Roses-trémières 10
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Parsley (Persil) 44	- manage-tout . 44	Rouvre 58
42 and 52 Passe-Roses (Rosestrémières) 10 Passiflora 55 Polygala 55 42 and 52 Poivre de Cayenne (Piment)	Danenen (Donnie)	- à écosser . 44	Rutabaga
Passe-Roses (Roses- trémières) 10 Passiflora 35 Polygala 35 Salade de blé (Mâche) 43	19 and RO	Pointe de Cauenne	Rue-Grass . 54
trémières) 10 Polemonium 29 Sagittaria 37 Passiflora 35 Polygala	Dans Dans (P.	(Diment)	Sage (Sauge) 93 and 47
Passiflora	russe-noses (noses-	Delemenium 90	Societaria 27
Passinora 30 Polygaia 30 Sature de die (Mache)45	tremieres) 10	Delegale ZE	Salada da blá (Macha) (73
	Passillora 35	Polygala 55	Sature de ote (Mache)40

TABLE DES MATIÈRES.

Pages.	Pages.	Pages.
Salisburia 57	Spinach (New-Zea-	Trichosanthes 4
Salisburia	land) (293) 47	Trillium 3
alsifu (Scoreonana) 17	land) (293) 47 Spiræa 59 Spraguea 23 Stachys 50	Trichosanthes 4 Trillium 3 Triteleia 38
Salvia	Spraguea 25	Tritoma 30
Santolina 25,	Steebys 30	Tritonia
Salvia 25, 50 35 Santolina	Stacinys	Tritoma
Sanin	Starworts (Chinese)	Tropæolum 3, 24, 36,
Sapin 55	9 and 10	38 et 70
Saponaria 50	Statice 50	38 et 70
Sarriette 47	Stenochilus 35	Turnips (Navets) 43 and 52
Sapin	Stevia 30	43 and 52
Sauge (Salvia) 23 et 47	Stipa 12	Uhdea 36
	Stocks . 5 to 7	Ulmus 59
Savonnier 58 Savory (Sarriette) . 47	Starworts (Chinese) 9 and 10 Statice 50 Stenochilus 35 Stevia 50 Stipa	Ulmus 59 Umbilicus 50
Sanony (Sannietta) 47	(ch.) 31 to 36	Uniola
Savou (Chan de Mi	Strontogonno	Valoriano 94
Savoy (Chou de Mi-	Streptocarpus	Valeriane 24
lan) 40 Saxifraga	Sumac	veratrum 50
Saxifraga 30	Sunflowers (Helian-	Verbascum 30
Scabiosa 11	thus) 18 and 28	Verbena 24
Scarlet Runner Bean	Sutherlandia 35	Vernis du Japon . 56
(Phaseolus) 21 Schizanthus 25	Swainsonia	veronica za. au et au
Schizanthus 25	Sweet Basil (13.48) 39	Vers
Schizonotalum 93	Dene Q	Vanusinas 9%
Scille 20	Swainsonia	Vers
Schootie 97		Viburium . 30 ct 33
Schizopetalum 25	thus barbatus) 17	Victoria
Scorsonere 47	Sycomore (Acer) 56	Viminaria 50
Scothantus 4	Syringa S9 Tabac S2 Tacsonia S6 Tagetes S7 Taxus S9 Templetonia S6 Tagetes State S6 Tagetes S6 Tagetes S6 Tagetes S6 S6 S6 S6 S6 S6 S6 S	Vinca
Sedum	Tabac 52	Viola 8, 24 et 30
Sempervivum 30	Tacsonia 36	Viscaria 24
Sensitive (MIMOSA) . 34	Tagetes 23	Vinaces (Graines de
Seguoia (Wellingto-	Taxus	plantes) 25 à 30 — (— —) collec- tions 15
nia) 59	Templetonia 36	_ () collec-
nia) 59 Serradelle 52	Ten weeks-Stocks (Gi-	
Serres (Graines de	neflées)	
Serres (Graines de	roflées) 5 to 7	— (— —) pour
plantes de) 51 à 56 — (— —) collec-	Tetragone 41	bordures. 13
— (— —) collec-	Thalia 37	Vulpin 54
tions . 14	Thalictrum 50	Wallflower (Giroflées Ravenelles)
- () grim- pantes 14	Thermopsis 30	Ravenelles) 7
pantes . 44 Silene	Thlaspi (IBERIS) 19	Water plants seeds . 57
Silene . 93 30	Thuia 59	Weigelia 59 Wellingtonia 59
Sisvrinchium 30	Thunbergia 93 36	Wallingtonia 59
Skimmia	Thum	Wellingtonia
Smiley	Thym	Westringia 36
Solanum	Tigridia	White Beet (Police)
Soloit III 25 et 35	Tilia (Tilleul) 59	White Beet (Poirée) 16 and 44 Whitlavia 24
	Tilleul 59	Whitlavia 24
DUTTEL (()Selle)	roflées) . 5 to 7 Tétragone . 47 Thalia 57 Thalia 57 Thalictrum . 50 Thermopsis 50 Thlaspi (Iberis) . 19 Thuia 59 Thunbergia . 25, 56 Thym 47 Tigridia 58 Tilia (Tilleul) . 59 Tilleul 59 Tomate 47 Tournefortia . 24 Trapa 24 Trapa 57 Trees and Shrubs (Seeds of hardy) . 55 Trèfles 52	Wigandia 36
	Tournefortia 24	Wulfenia 30 Xeranthemum 24
Sparaxis	Trapa	Xeranthemum . 24
Spergule . 89	Trope and Shoule	Vuoce 36
Sphacele.	(Sands of handy) NX	700
Sphenogyna	Tables of Haruy) . 33	Zea
Sparaxis 16	Trèfles 52 Trichonema 58	Zinnia 11 et 24
-Prince (Epinard) . 41	Trichonema 38	Yucca

TABLE ALPHABÉTIQUE

DES

Plantes, Plants de légumes, Bulbes, Ognons, Rhizomes, etc.,

compris dans le présent Prix-Courant Nº 137.

Pour la table alphabétique des GRAINES, voir pages 72 à 77.

See for the alphabetic Index of the SEEDS, from page 72 to page 77.

Absinthe	Cucumis 60	Oxalis 48 et 6
Absintne 41	Cucumis	Distants 48 et 0
A11	DIOSCOFCA 40	Phalocallis 6
Amaryllis . 61 et 64	Echalotte 47 Estragon 47	Polianthes 6
Anemones DZ	Estragon 41	Pommes de terre . 43
Apios 47	Eucomis 60	Pommes de terre . 48 Raifort
Artichaut 47	Eucomis 60 Fennel (Fenouil) . 47	Ranunculus 6
— (Jérusalem)	Fenouil 47	Renoncules 63
(Topinambour) . 48	Garden Cress (Cres-	Rhubarbe 48
Asparagus (Asperge) 47	son) 47	Rocambole (Ail) 4
Asperge 47	son)	Sage (Sauge) 48
Balm (Mélisse) 48	Gelasine 01	Rhubarbe
Begonia 60 Belles-de-nuit 61	Gladiolus65 à 70	Sauromatum 6
Belles-de-nuit 61	Hop (Houblon) 47	Scilla 6
Bravoa 60	Houblon 47	Sea Kale (Chou-ma-
Capucines 47	Hysope 48	rin) 47
Champignon (Blanc	Igname de Chine . 48	Shallot (Echalotte) . 47
de) 47	Ismene (Pancratium) 61	Sorrel (Oseille) 48
Chinese Potato (Igna-	Jacinthes 64	0 1 1 1 11
me de Chine) 48	Jerusalem Artichoke	lis)
Chives (Ciboulette) . 47	(Topinambour) . 48	Thym 48
Chlidanthus 60	Lavande 48	Thyme (Thym) 48
Chou-marin(Crambe) 47	Lavender (Lavande). 48	Tigridia 66 Topinambour 43
Ciboule 47	Marjolaine 48	Toninambour 48
Ciboulette 47	Mélisse 48	Tritonia (Crocosmia) 60
Citronnelle (Mélisse) 48	Mirabilis 61	Tropæolum (Capu-
Commelyna 60	Moutarde de capucin	cines) 62 et 70
Crambe (Chou-marin) 47	(Raifort) 48	Tubéreuse 61
Cross (Cardon)	Mushroom spawn	Tulipes 64
Cress (Garden) (Cresson) 47	(Champignon) . 47	Zenhyranthes (Ama-
Creecon 17	Ognor 18	Zephyranthes (Ama-ryllis) 62
Cresson	Ognon 48	19000)
Crocosmia (Tritonia) 60	Origan 48	

